



2.1

Assessorat du Territoire et de l'Environnement
Assessorato Territorio e ambiente

Raccomandata RR



Réf. n° - Prot. n. 2211 /TA
N/ réf. - Ns. rif. 332/TA del 15/05/2014
V/ réf. - Vs. rif.

Saint-Christophe,

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0005296 - 18/03/2014 - INGRESSO

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
D.G. per l'energia nucleare,
le energie rinnovabili e l'efficienza energetica
Div. III - Reti elettriche
Via Molise, 2
00187 ROMA

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA
DEL TERRITORIO E DEL MARE
D.G. Per la Tutela Territorio e delle Risorse idriche
Via C.Colombo, 44
00147 ROMA

A TERNA Rete Italia S.p.A.
Direzione Ingegneria - Funzione Realizzazione - Area
Progettazione e Realizzazione Impianti Nord Ovest
Via Sandro Botticelli 139
10154 TORINO

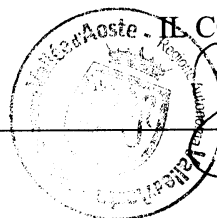
e, p.c. Alla Presidenza
Regione Autonoma Valle d'Aosta
S E D E

Allegati: 1

OGGETTO: Autorizzazione, ai sensi dell'art 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione e all'esercizio dei raccordi a 132 kV della linea Signayes - Villeneuve (T504) alla nuova CP Aosta Ovest, nel comune di Aymavilles nella Regione Autonoma della Valle d'Aosta. Posizione n. EL - 318.
Trasmissione DGR 262 in data 07/03/2014

Con la presente, si trasmette in allegato copia della deliberazione della Giunta regionale n. 262 in data 7 marzo 2014 avente ad oggetto *"Espressione dell'intesa condizionata, ai sensi dell'art. 1, comma 26 della legge 23 agosto 2004, n. 239 e s.m.i. in ordine all'approvazione del progetto relativo ai lavori di costruzione e esercizio dei raccordi a 132 kV della linea Signayes-Villeneuve (T. 504) alla cabina primaria Aosta Ovest, nel comune di Aymavilles"*.

Rimanendo a disposizione per eventuali chiarimenti si porgono distinti saluti.



IL COORDINATORE

Igor RUBBO-

R:\DEL-TQ\Béthaz\trasmissione DGR INTESA.doc

Département du Territoire et de l'Environnement
Dipartimento Territorio e ambiente

11020 Saint-Christophe
34, lieu-dit Grand-Chemin
téléphone +39 01655272101
télécopie +39 0165272119

11020 Saint-Christophe
Loc. Grand-Chemin, 34
telefono +39 0165272101
telefax +39 0165272119

territorio_ambiente@regione.vda.it
www.regione.vda.it

C.F. : 80002270074

LA GIUNTA REGIONALE

preso atto che, con nota pervenuta in data 22/11/2013, prot. n.10120/TA, il Ministero dello Sviluppo Economico ha comunicato l'avvio del procedimento relativo alla richiesta di autorizzazione da parte di Terna Rete Italia SpA. in ordine all'approvazione del progetto relativo ai lavori di costruzione e esercizio dei raccordi a 132 kV della linea Signayes-Villeneuve (T.504) alla cabina primaria Aosta ovest, nel comune di Aymavilles;

considerata la nota prot. TRISPA/P20130011776 del 13 dicembre 2013 con la quale Terna Rete Italia SpA. ha chiesto l'espressione da parte della Regione Autonoma Valle d'Aosta dell'intesa prevista dall'art. 1, comma 26 della legge 23 agosto 2004, n. 239 e s.m.i.;

dato atto che, ai fini del raggiungimento dell'intesa di cui sopra, la Struttura tutela qualità aria e acque, competente in materia di autorizzazioni alla costruzione e all'esercizio delle linee elettriche ai sensi della legge regionale 28 aprile 2011, n. 8, provvede a raccogliere i pareri delle altre strutture regionali interessate, nonché a sentire preventivamente gli enti locali sul cui territorio sono previsti gli interventi;

precisato che, a giudizio dei competenti uffici, il progetto sopraccitato risulta sufficientemente completo per l'espressione dell'intesa e che questo è quindi acquisito agli atti dalla Struttura tutela qualità aria e acque;

preso atto che, con nota prot. 332/TQ del 15 gennaio 2014, la struttura in capo al procedimento ha trasmesso la documentazione progettuale chiedendo l'espressione di un parere di competenza dei seguenti enti regionali:

- Dipartimento enti locali, servizi di prefettura e protezione civile – Corpo valdostano dei vigili del fuoco;
- Dipartimento politiche del lavoro e della formazione;
- Dipartimento risorse naturali e corpo forestale;
- Dipartimento soprintendenza per i beni e le attività culturali;
- Dipartimento infrastrutture, viabilità e edilizia residenziale pubblica;
- Dipartimento programmazione difesa del suolo e risorse idriche;
- Struttura organizzativa attività estrattive e rifiuti;
- Struttura organizzativa pianificazione e valutazione ambientale;
- Struttura organizzativa pianificazione territoriale;
- Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente;

preso atto che con nota prot. 333/TQ del 15 gennaio 2014 la struttura regionale competente ha trasmesso la documentazione progettuale al Comune di Aymavilles, territorialmente interessato, per l'espressione del parere di conformità urbanistica;

preso atto che sono pervenuti i seguenti pareri:

- il Dipartimento enti locali, servizi di prefettura e protezione civile – Corpo valdostano

dei vigili del fuoco – parere 3208/UF dell'11/02/2014 trasmesso con nota prot. 3384/UF del 12/02/2014 con il quale si valuta che il progetto sia conforme alla normativa antincendio vigente a condizione che le opere previste siano realizzate rispettando le distanze di sicurezza prescritte dalle norme di prevenzione incendi per gli elettrodotti; si aggiunge che il parere favorevole rimane condizionato, in particolare per quanto non descritto o non facilmente desumibile dalla documentazione presentata, al rispetto delle normative vigenti in materia e si richiamano le seguenti disposizioni antincendi:

- D.M. 31 luglio 1934 e s.m.i., articolo 28 e 29;
- D.M. 12 settembre 2003;
- D.M. 13 ottobre 1994;
- D.M. 14 maggio 2004;
- Circolare Ministero interno n. 10 del 10 febbraio 1969, paragrafo 9.2;
- D.P.R. 340 del 24 ottobre 2003;
- DM 24 novembre 1984;
- Decreto del Ministero dello sviluppo economico 16 aprile 2008;
- Decreto del Ministero dello sviluppo economico 17 aprile 2008;
- D.M. 24 maggio 2002;
- D.M. 31 agosto 2006;
- D.M. 18 maggio 1995;
- Regolamento Tulps: regio decreto 6 maggio 1940, n. 635.
- Il Dipartimento politiche del lavoro e della formazione ha comunicato per vie brevi l'assenza di osservazioni da presentare;
- il Dipartimento risorse naturali e corpo forestale – nota prot. n. 1218 del 24 gennaio 2014 con la quale si dichiara che i lavori in oggetto non ricadono in zona vincolata ai sensi del R.D.L. n. 3267/1923 (vincolo idrogeologico) e pertanto non necessitano di autorizzazione;
- il Dipartimento soprintendenza per i beni e le attività culturali – nota prot. n. 1101/TP del 12/02/2014 con il quale non si sollevano obiezioni in merito agli interventi previsti;
- il Dipartimento infrastrutture, viabilità e edilizia residenziale pubblica – nota prot. 1051/OP del 21 gennaio 2014 con la quale si precisa che l'intervento in progetto è previsto ad oltre 10 metri dalla strada regionale n. 20 di Gressan e quindi al di fuori della fascia di rispetto stradale; per il posizionamento del sostegno previsto dovranno essere comunque rispettate le prescrizioni di cui all'art. 66 del Regolamento del Nuovo Codice della Strada (D.p.R. 16.12.1922 n. 495);
- il Dipartimento programmazione difesa del suolo e risorse idriche – nota prot. 1329/DDS del 12/02/2014 che riporta quanto segue:

“Premesso che è intenzione di questo Dipartimento affrontare la richiesta di pareri da un punto di vista unitario, comprendendo perciò le diverse competenze delle proprie strutture;

richiamate:

- *la L.R. n. 23 del 31 luglio 2012 “Disciplina delle attività di vigilanza su opere e costruzioni in zone sismiche”, che prevede che la scrivente struttura “procede alla verifica del rispetto delle norme tecniche per le costruzioni in zona sismica di tutti i progetti relativi agli edifici di interesse strategico e alle opere infrastrutturali la cui funzionalità, durante gli eventi sismici, assume rilievo fondamentale per le finalità di protezione civile”,*
- *la D.G.R. n. 1603/2013 “Approvazione delle prime disposizioni attuative di cui all’art. 3 comma 3, della legge regionale 31 luglio 2012”,*
- *la L. 339 del 28/06/1986 “Nuove norme per la disciplina della costruzione e dell’esercizio di linee elettriche aeree esterne”, che, all’art. 4, comma 1, dispone che la vigilanza sulla esecuzione delle prescrizioni della stessa legge e delle norme tecniche relative compete agli organi del Ministero dei lavori pubblici,*
- *del D. M. LL. PP. 21/03/1988 “Approvazione delle norme tecniche per la progettazione, l’esecuzione e l’esercizio delle linee elettriche aeree esterne”, secondo la quale le stesse norme tecniche, che devono essere applicate per la progettazione, l’esecuzione e l’esercizio delle suddette linee, si applicano altresì alle linee situate in zone sismiche e tengono luogo integralmente delle disposizioni tecniche ed amministrative di cui alle leggi n. 1684 del 25/11/1962 e n. 64 del 2/2/1974 (riguardanti i provvedimenti con particolari prescrizioni per le zone sismiche),*

per quanto riguarda gli aspetti legati all’espressione di pareri per opere di interesse strategico in zone sismiche, si comunica che l’analisi del progetto esecutivo dell’opera in oggetto e l’emissione del relativo parere da parte della scrivente struttura non è dovuto perché di competenza del suddetto Ministero.

Per quanto attiene alla compatibilità degli interventi con il grado di pericolosità presente, si rileva che:

- *i nuovi sostegni della connessione in entra/esci alla nuova cabina primaria Aosta Ovest della linea 132kV Signayes-Villeneuve ricadono in fascia A della cartografia dei terreni a rischio di inondazione. L’intervento è ammissibile ma il progetto deve essere corredato dalla relazione di compatibilità ex DGR 2939/2008. Tale relazione di compatibilità non è presente nella documentazione progettuale presentata. A tal proposito si evidenzia che la realizzazione della cabina primaria è stata oggetto di deroga da parte della Giunta regionale a seguito di apposita verifica idraulica e della realizzazione di opportune opere di difesa (sopraelevazione del sedime di imposta della cabina e realizzazione di muretti di protezione/sostegno).*

Pertanto, l’autorizzazione delle nuove opere è subordinata a suddetta relazione di compatibilità, facendo proprie le valutazioni effettuate per la costruzione della cabina primaria (intervento proposto da DEVAL) ed adattandole al nuovo progetto (intervento proposto da TERNA).

- *i cavi aerei sorvolano un’area classificata a medio rischio per frana (F2). Si tratta perciò comunque di un intervento ammissibile, ma subordinato alla redazione di uno specifico studio sulla compatibilità dell’intervento con lo stato di dissesto esistente e*

sull'adeguatezza delle condizioni di sicurezza in atto e di quelle conseguibili con le opere di mitigazione del rischio necessari, ai sensi dell'allegato alla DGR 2939/2008 e s.m.i., capitolo II, paragrafo C.2.

Infine si rileva che la connessione in entra/esci della linea 132kV alla nuova cabina primaria Aosta Ovest sorvola un'area appartenente al demanio idrico: "canale irrigatorio detto del ponte" (il canale è in disuso ed è stato interrato, l'occupazione riguarda un'area minima, ma la superficie demaniale è definita e non è stata sdemanializzata, pertanto va considerata).

A tal fine dovrà essere rilasciata l'autorizzazione idraulica ai sensi del R.D. 523/1904 e, a lavori ultimati, la concessione di occupazione (in proiezione) del sedime demaniale";

- la Struttura organizzativa attività estrattive e rifiuti - nota prot. n. 1163 del 7 febbraio 2014 con la quale viene richiesto di integrare il progetto con la relazione del bilancio di produzione di materiali inerti da scavo in ottemperanza alle disposizioni dell'art. 16 della legge regionale 3 dicembre 2007, n. 31. Vista la successiva integrazione fornita dal proponente (scheda di bilancio di produzione di materiali inerti, prevenuta in data 14 febbraio 2014, prot. 1409/TQ), gli elaborati risultano completi;
- la Struttura organizzativa pianificazione e valutazione ambientale – nota prot. n. 1123/TA del 6 febbraio 2014 con la quale si comunica che il progetto non deve essere sottoposto a procedura di VIA in quanto l'intervento incluso non raggiunge il limite quantitativo previsto dall'allegato A, comma 18 della l.r. 12/2009: *elettrodotti per il trasporto di energia elettrica con tensione nominale superiore a 100 kV con tracciato di lunghezza superiore a 10 Kilometri;*
- la Struttura organizzativa pianificazione territoriale – nota prot. 1309/TA del 12 febbraio 2014 dalla quale si desume la non piena conformità dell'intervento in oggetto con le previsioni del PRG vigente che recita:

➤ *la realizzazione e la demolizione di un pilone nonché parte della linea aerea ricadono in area boscata, ai sensi dell'art. 33 della l.r. 11/1998;*

➤ *la demolizione dei tre piloni e la realizzazione del pilone P29 ricade in fascia F3 (area a bassa pericolosità) mentre la linea aerea ricade in parte in fascia F2 (area a media pericolosità) e in parte in fascia F3 (area a bassa pericolosità), ai sensi dell'art. 35 della l.r. 11/1998;*

➤ *la demolizione di un pilone ricade in fascia Fb (area di esondazione) mentre la linea aerea ricade in parte in zona Fa (area di deflusso della piena) ed in parte in zona Fc (area di inondazione per piena catastrofica).*

In merito alla verifica effettuata sul PRGC si fa presente che:

➤ *per quanto riguarda il PRG vigente, approvato dalla Giunta regionale con deliberazione n. 8112 del 06.10.1995, l'intervento ricade all'interno della zona E definita zona agricola con destinazione ad attività agricole dirette o connesse. Si sottolinea che nelle NTA l'art. 28 stabilisce che "In tutte le zone E, nelle aree specificatamente individuate, sono consentite le infrastrutture pubbliche di servizio e*

stradali previste dal P.R.G.C.". Si rileva tuttavia che l'intervento in oggetto non risulta essere previsto nelle tavole di zonizzazione del PRG vigente.

➤ *In merito al testo definitivo della variante sostanziale generale del PRG, in fase di istruttoria presso gli uffici regionali, l'area interessata dalla cabina di trasformazione autorizzata con provvedimento n. 3250 del 25 luglio 2012 e successiva variante autorizzata con provvedimento n. 5768 del 27 dicembre 2013 ricade in **zona Eg1** (sottozone di particolare interesse agricolo destinate a coltivazioni specializzate e alle produzioni foraggere asservite alle aziende zootecniche di fondo valle o che si prestano per contiguità e natura dei terreni ad esserlo), la realizzazione del nuovo pilone P29 ricade in **zona Ec1** (sottozone boscate costituite da aree con prevalente copertura forestale destinate alla conservazione, manutenzione o riqualificazione del patrimonio forestale; in esse sono ricomprese le aree destinate al rimboschimento, nonché le aree nelle quali il patrimonio boschivo è andato distrutto) e i tre piloni da demolire ricadono: uno in **zona Ed** (sottozone destinate ad usi speciali quali discariche, attività estrattive, stoccaggio di reflui zootecnici, siti di teleradiocomunicazioni, sbarramenti artificiali di rilevanza sovracomunale con relativi invasi ed eventuali fasce di fruizione turistica, grandi impianti di produzione e trasformazione di energia elettrica superiori a quelle indicate al precedente art. 31 e usi similari) e gli altri due in **zona Eg3** (sottozone di particolare interesse agricolo destinate a coltivazioni specializzate e alle produzioni foraggere asservite alle aziende zootecniche di fondo valle o che si prestano per contiguità e natura dei terreni ad esserlo). Si sottolinea che le NTA all'art. 48 bis, comma 1, ammettono in tutte le sottozone di tipo E la realizzazione di infrastrutture puntuali e/o a rete di interesse pubblico (acquedotti, fognature, ecc.). Si riscontra, in conclusione, che l'intervento in oggetto non è pienamente conforme con le previsioni del PRG vigente;*

- l'Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente – nota prot. 1396 del 12 febbraio 2014, con la quale si trasmettono le osservazioni di competenza, esprimendo un parere complessivamente favorevole all'intervento;

preso atto che con nota prot. 02308 del 21/01/2014 il Comando in Capo del Dipartimento M. M. Alto Tirreno – La Spezia ha trasmesso il proprio nulla osta di competenza pervenuto con nota prot. n. 743/TA in data 28/01/2014;

preso atto del parere di conformità urbanistica rilasciato dal Comune di Aymavilles con nota prot. n. 614 in data 24 gennaio 2014 pervenuto con nota prot. n. 932/TA in data 03/02/2014;

visto che le difformità urbanistiche rilevate dalla competente struttura regionale sono comunque superabili in sede di adeguamento del vigente piano regolatore comunale;

richiamato l'art. 11 del D.P.R. 8 giugno 2001, n. 327 (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità);

richiamata la deliberazione della Giunta regionale n. 2186 in data 31 dicembre 2013 concernente l'approvazione del bilancio di gestione per il triennio 2014/2016 con attribuzione alle strutture dirigenziali di quote di bilancio e degli obiettivi gestionali correlati, del bilancio di cassa per l'anno 2014 e di disposizioni applicative;

visto il parere favorevole di legittimità sulla proposta della presente deliberazione rilasciato dal Direttore della Struttura tutela qualità aria e acque, ai sensi dell'articolo 3, comma 4, della legge regionale 23 luglio 2010, n. 22;

su proposta dell'Assessore al territorio e ambiente, Luca Bianchi;

ad unanimità di voti favorevoli

DELIBERA

1. di esprimere l'intesa della Regione - ai sensi dell'art. 1, comma 26 della legge 23 agosto 2004, n. 239 e s.m.i. - in ordine all'approvazione del progetto relativo ai lavori di costruzione e esercizio dei raccordi a 132 kV della linea Signayes-Villeneuve (T.504) alla cabina primaria Aosta ovest, nel comune di Aymavilles, alle condizioni espresse nei pareri rilasciati dalle competenti strutture coinvolte, come riportati in premessa, in particolare per quanto attiene al Dipartimento programmazione difesa del suolo e risorse idriche, invitando la società proponente a fornire quanto indicato nel prosieguo dell'iter progettuale;
2. di dare atto che il raggiungimento dell'intesa prevista dall'art. 1, comma 26 della legge 23 agosto 2004, n. 239 e s.m.i., costituisce variante del piano regolatore generale del Comune interessato, stante la dichiarazione di pubblica utilità delle opere, e apposizione del vincolo preordinato all'esproprio, ove necessario, fermo restando l'adempimento di relativi obblighi di comunicazione di avvio del procedimento ai soggetti interessati ai sensi dell'art. 11 del D.P.R. 8 giugno 2001, n. 327 da parte del proponente dell'opera pubblica;
3. di stabilire che la presente deliberazione è notificata, a cura del Dipartimento territorio e ambiente, al Ministero dello Sviluppo Economico e a Terna Rete Italia SpA;
4. di dare atto che la presente deliberazione non comporta oneri a carico del bilancio della regione.



2.2

*Ministero
delle Infrastrutture e dei Trasporti*

DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE, GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE

Direzione Generale per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione E i Progetti Internazionali
Divisione: III^a

M_INF-TER_PROG
D.G. Svil. Territorio, Programmazione, Progetti
TER_PROG_D03
REGISTRO UFFICIALE
Prot. 0000826-06/02/2014-USCITA

Al Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
D.G. per l'Energia nucleare, le Energie rinnovabili
e l'efficienza energetica - Divisione III - Reti Elettriche
Via Molise, 2
00187 ROMA
ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it

Al Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare
Direzione generale per la Tutela del Territorio e
delle Risorse Idriche ex D.G. difesa del suolo
Via C. Colombo, 44
00147 ROMA
dgtri@pec.minambiente.it

Alla TERNA RETE ITALIA S.p.A.
Rapporti Con il Territorio
Autorizzazioni
Via E. Galbani, n. 70
00156 ROMA
sviluppo@rete.terna.it

per conoscenza:

Al Ministero delle infrastrutture e dei Trasporti
Direzione generale per le reti, le Infrastrutture elettriche ed idrauliche
Via del Policlinico, n. 2
00185 ROMA
dg.digheidrel@pec.mit.gov.it

Alla Regione Autonoma Valle d'Aosta
Dipartimento Territorio ed Ambiente
Località Gran Chemin, 34
11020 Saint Christophe
territorio_ambiente@pec.regione.vda.it

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0002661 - 07/02/2014 - INGRESSO

Alla Regione Autonoma Valle d'Aosta
Presidenza
Piazza Deffeyes, 1
11100 Aosta
gabinetto_presidenza@pec.regione.vda.it

Alla Regione Autonoma Valle d'Aosta
Dipartimento industria, artigianato ed energia
Piazza della Repubblica, 15
11100 Aosta
industria_artigianato_energia@pec.regione.vda.it

Alla TERNA RETE ITALIA
Progettazione e realizzazione impianti Nord Ovest
Via Botticelli, 139
10154 Torino
luca.mosca@terna.it
corrado.conte@terna.it
ingegneria@pec.terna.it

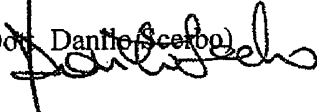
Oggetto: Richiesta Accertamento di Conformità Urbanistica – art.1-sexies Decreto legge n. 239/2003, convertito in legge n.290/2003 e s.m.i..

Progetto: Costruzione e d esercizio dei raccordi a 132 kV della linea Signayes – Villeneuve (T. 504) alla nuova C.P. Aosta Ovest, nel comune di Aymavilles nella Regione Autonoma della Valle d'Aosta.

POSIZIONE EL/318

Proponente: TERNA Rete Italia Nord Ovest

Si trasmette, per il seguito di competenza, l'esito dell'accertamento di conformità urbanistica del Comune di Aymavilles, pervenuto alla scrivente con nota prot. 614 del 24 gennaio 2014.

IL DIRIGENTE
(~~Dot. Danilo Scerbo~~)


Referenti

Antonella Antonelli tel. 06/44123130
Maria Teresa Federico tel. 06/44124225

antonella.antonelli@mit.gov.it
mariateresa.federico@mit.gov.it



Regione Autonoma Valle D'Aosta – Region Autonome Vallée d'Aoste
Comune di - *Commune de*

Aymavilles

Servizio Tecnico – Manutentivo
Ufficio Edilizia Privata/Urbanistica

Prot. n. 614

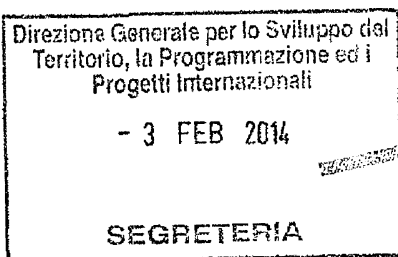
Aymavilles, li 24 gennaio 2013

Pratica edilizia N. 159/2013

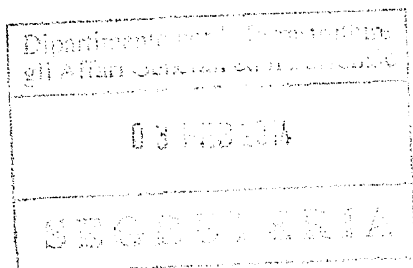
Pervenuta in data 19.12.2013 prot. n. 9644

RACCOMANDATA A.R.

M_INF-TER_PROG
D.G.Svil. Territorio, Programmazione, Progett.
TER_PROG_D03
REGISTRO UFFICIALE
Prot. 0000738-04/02/2014-INGRESS



Spett. Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Dipartimento per le infrastrutture, gli affari generali
ed il personale
Direzione generale per lo sviluppo del territorio, la
programmazione e i progetti internazionali
Divisione III^
Via Nomentana n° 2
00162 ROMA



Terna Rete Italia S.P.A.
Progettazione e Realizzazione Impianti Nord Ovest
Via Botticelli n. 139
10154 TORINO (TO)

Assessorato Territorio e Ambiente
Dipartimento territorio e ambiente
Tutela qualità aria e acque
Loc. Grand Chemin n. 34
11020 Saint-Christophe (Ao)

OGGETTO: *Richiesta di conformita' urbanistica ai sensi dell'art. 1, comma 26, della L. 23.08.2004 N. 239 e s.m.i. per i lavori di "COSTRUZIONE ED ESERCIZIO RACCORDI A 132 Kv DELLA LINEA SIGNAYES-VILLENEUVE T 504".*

Località: nei pressi della nuova centrale AOSTA-OVEST

Dati Catastali: Foglio 6 - map. vari.

***** § *****

In relazione alla richiesta di conformità urbanistica pervenuta in data 19 dicembre 2013, nostro protocollo n. 9644, per i lavori in oggetto, con la presente si comunica quanto segue:

- **Visti** gli elaborati progettuali allegati alla suddetta richiesta;
- **Considerato** che trattasi di intervento di realizzazione di un entra-esce dell'esistente linea 132 kV Signayes-Villeneuve T 504 alla nuova cabina primaria "Aosta-Ovest" della DEVAL;

Servizio Tecnico Manutentivo - Fraz. Chef Lieu, n° 1 - 11010 AYMAVILLES (AO) P.IVA 00099010076

Fax +39(0)165.922821 - e-mail: info@comune.aymavilles.ao.it - www.comune.aymavilles.ao.it

- ❖ **RESPONSABILE DEL SERVIZIO:** BRIX geom. Christian Tel. +39 (0)165.922822
 - ❖ Resp. procedimento Edilizia Privata: SPATARI Geom. Barbara Tel. +39 (0)165.922829
 - ❖ Resp. procedimento Edilizia Pubblica/Manutentiva: BORSATO geom. Roberto Tel. +39 (0)165.922813
 - ❖ Resp. procedimento Edilizia Pubblica/Manutentiva: CARPINELLI geom. Massimo Tel. +39 (0)165.922824



Regione Autonoma Valle D'Aosta – Region Autonome Vallée d'Aoste
Comune di - *Commune de*

Aymavilles

Servizio Tecnico – Manutentivo
Ufficio Edilizia Privata/Urbanistica

- **Accertato** che l'intervento in oggetto risulta conforme alle prescrizioni cogenti e prevalenti, alle prescrizioni mediate, ai relativi indirizzi, del P.T.P. approvato con L.R. 10.04.1998, n° 13;
- **Visto** il Piano Regolatore Generale Comunale, approvato dalla Giunta Regionale in data 06.10.1995, con deliberazione nr. 812 e successiva variante;
- **Vista** la variante sostanziale al Piano Regolatore Generale Comunale in adeguamento alla L.R. 11/1998 e al P.T.P. adottata dal Consiglio Comunale in data 18 gennaio 2013 con deliberazione nr. 1;
- **Accertato** che l'intervento ricade in zona urbanistica "E" del vigente P.R.G.C. con destinazione agricola e in zona urbanistica "Ec1 e Eg3" del P.R.G.C. in adozione con destinazione agricola boscate e di particolare interesse agricolo;
- **Accertato** che le opere da realizzare rientrano in zone sottoposte a vincoli di cui:
 - alla legge regionale 06/04/1998, n.11 art. 35 (terreni soggetti a frane – fascia F3 e F2);
 - alla legge regionale 06/04/1998, n.11 art. 36 (terreni soggetti a inondazione – fascia A e C);
 - alla legge regionale 06/04/1998, n.11 art. 33 (aree boscate);
 - Dlgs 22/01/04, n. 42 (Codice dei beni culturali e del Paesaggio) art. 142 lett. c) e g)- fiumi, torrenti, corsi d'acqua e relative sponde per una fascia di 150 metri ciascuna;
 - Nullaosta Ministero delle Comunicazioni – Ispettorato territoriale per il Piemonte e la Valle d'Aosta – III settore – Controllo interferenze elettriche ai sensi del R.D. 11.12.1933, n. 1775 e del D.Lgs 01.08.2003. n. 259 (per impianti elettrici in cavo aereo o sotterraneo);
 - Decreto dell'Assessorato Ambiente, Territorio e Opere Pubbliche di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di linee elettriche;
 - R.D. del 25 luglio 1904, n. 523 (Testo unico sulle opere idrauliche) per gli interventi di cui agli artt. 97 e seguenti (nell'alveo e in prossimità dell'alveo della Dora Baltea e di tutti gli affluenti aventi analoghe caratteristiche);
- **Visto** l'art. 28 – "Zone E – Zone Agricole" delle Norme Tecniche di attuazione del P.R.G.C. vigente il quale non impedisce la realizzazione dell'intervento richiesto;
- **Visto** l'art. 31 lett a) "Reti di trasporto e distribuzione dell'energia – Ricezioni radiotelevisive" delle Norme Tecniche di Attuazione del P.R.G.C. in adozione che recita: "la realizzazione di linee di trasporto di energia elettrica a bassa, media e alta tensione che avverrà prioritamente con cavi interrati o inseriti in cunicoli ispezionabili: l'interramento o l'inserimento di cunicoli sarà obbligatorio sia nelle aree di specifico interesse naturalistico e paesaggistico che nelle sottozone di tipo A, nonché lungo i percorsi (compatibilmente con le esigenze di salvaguardia della pavimentazione originaria) e nei punti panoramici eventualmente individuati nelle Tavole di tutela e valorizzazione del paesaggio e dei beni culturali".
- **Dato atto** dell'entità degli interventi in oggetto, si può prescindere dall'obbligo dell'interramento della linea;

Servizio Tecnico Manutentivo - Fraz. Chef Lieu, n° 1 – 11010 AYMAVILLES (AO) P.IVA 00099010076

Fax +39(0)165.922821 - e-mail: info@comune.aymavilles.ao.it - www.comune.aymavilles.ao.it

- ❖ **RESPONSABILE DEL SERVIZIO:** BRIX geom. Christian Tel. +39 (0)165.922822
 - ❖ Resp. procedimento Edilizia Privata: SPATARI Geom. Barbara Tel. +39 (0)165.922829
 - ❖ Resp. procedimento Edilizia Pubblica/Manutentiva: BORSATO geom. Roberto Tel. +39 (0)165.922813
 - ❖ Resp. procedimento Edilizia Pubblica/Manutentiva: CARPINELLI geom. Massimo Tel. +39 (0)165.922824



Regione Autonoma Valle D'Aosta – Region Autonome Vallée d'Aoste
Comune di - *Commune de*

Aymavilles

Servizio Tecnico – Manutentivo
Ufficio Edilizia Privata/Urbanistica

• **Preso atto** che l'intervento in questione non comporta il pagamento dei tributi di concessione di cui all'art. 64 della Legge Regionale 06/04/1998, n° 11;
Si dichiara la conformità urbanistica dei lavori indicati all'oggetto ai sensi dell'art. 1, comma 26, della L. 23.08.2004 N. 239 e s.m.i.

Distinti saluti.



IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO TECNICO
(BRIX geom. Christian)

Servizio Tecnico Manutentivo - Fraz. Chef Lieu, n° 1 – 11010 AYMAVILLES (AO) P.IVA 00099010076

Fax+39(0)165.922821 - e-mail: info@comune.aymavilles.ao.it - www.comune.aymavilles.ao.it

- ❖ RESPONSABILE DEL SERVIZIO: BRIX geom. Christian Tel. +39 (0)165.922822
 - ❖ Resp. procedimento Edilizia Privata: SPATARI Geom. Barbara Tel. +39 (0)165.922829
 - ❖ Resp. procedimento Edilizia Pubblica/Manutentiva: BORSATO geom. Roberto Tel. +39 (0)165.922813
 - ❖ Resp. procedimento Edilizia Pubblica/Manutentiva: CARPINELLI geom. Massimo Tel. +39 (0)165.922824

Da "dg.prog-div3@pec.mit.gov.it" <dg.prog-div3@pec.mit.gov.it>
"ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it"
A <ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it>, "dgtri@pec.minambiente.it"
<dgtri@pec.minambiente.it>, "svilupparete@pec.terna.it" <svilupparete@pec.terna.it>
"dg.digheidrel@pec.mit.gov.it" <dg.digheidrel@pec.mit.gov.it>,
"territorio_ambiente@pec.regione.vda.it" <territorio_ambiente@pec.regione.vda.it>,
"gabinetto_presidenza@pec.regione.vda.it" <gabinetto_presidenza@pec.regione.vda.it>,
Cc "industria_artigianato_energia@pec.regione.vda.it"
<industria_artigianato_energia@pec.regione.vda.it>, "luca.mosca@terna.it"
<luca.mosca@terna.it>, "corrado.conte@terna.it" <corrado.conte@terna.it>,
"ingegneria@pec.terna.it" <ingegneria@pec.terna.it>
Data giovedì 6 febbraio 2014 - 10:42

DI.239/03 e s.m.i. EL/318 - Trasmissione esito accertamento di conformità urbanistica

Si trasmette l'esito dell'accertamento di conformità urbanistica del seguente intervento:
Costruzione e d esercizio dei raccordi a 132 kV della linea Signayes Villeneuve (T. 504) alla nuova C.P. Aosta Ovest, nel comune di Aymavilles nella Regione Autonoma della Valle d'Aosta.

Codifica EL/318

Allegato(i)

trasm-acc-EL-318.pdf (54 Kb)
Esito-acc-EL-318.pdf (153 Kb)

2.3



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Dipartimento per le infrastrutture, gli affari generali ed il personale
 Direzione generale per le dighe e le infrastrutture idriche ed elettriche

AL **MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO**
 DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA
 DIREZIONE GENERALE PER L'ENERGIA NUCLEARE
 E L'EFFICIENZA ENERGETICA
 DIV. III – RETI ELETTRICHE
 Via Molise, 2 00187 ROMA
 PEC ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it

Trasmessa a mezzo PEC

OGGETTO: AUTORIZZAZIONE, AI SENSI DELL'ART. 1-SEXIES DEL DECRETO LEGGE 29 AGOSTO 2003, N. 239, CONVERTITO CON MODIFICAZIONI DALLA LEGGE 27 OTTOBRE 2003, N. 290 E S.M.I., ALLA COSTRUZIONE ED ALL'ESERCIZIO DEI RACCORDI A 132 kV DELLA LINEA SIGNAYES-VILLENEUVE (T.504) ALLA NUOVA CP AOSTA OVEST, NEL COMUNE DI AYMAVILLES NELLA REGIONE AUTONOMA DELLA VALLE D'AOSTA.

SOGGETTO PROPONENTE – TERNA RETE ELETTRICA NAZIONALE

Posizione MSE n. (EL – 318)

PARERE DELLA DIREZIONE GENERALE PER LE DIGHE, LE INFRASTRUTTURE IDRICHE ED ELETTRICHE

Con riferimento all'intervento indicato in oggetto, questa Direzione Generale formula, di seguito, il proprio avviso ai fini delle valutazioni in sede di Conferenza di Servizi e relativa verbalizzazione.

Gli interventi oggetto della presente relazione sono previsti, nell'ambito del vigente Piano di Sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), approvato dal Ministero dello Sviluppo Economico, e consistono nella realizzazione dell'intervento denominato "Raccordi a 132 kV della linea Signayes - Villeneuve T.504 alla nuova C.P. Aosta Ovest", nel Comune di Aymavilles.

L'opera in oggetto risulta necessaria per permettere la piena funzionalità della nuova cabina primaria denominata "Aosta Ovest", della società DEVAL S.p.A., nel Comune di Aymavilles, autorizzata, ai sensi della L.R. 8/2011 della Regione Autonoma Valle d'Aosta, con Provvedimento Dirigenziale n. 3250 del 25/07/2012 della Regione Autonoma Valle d'Aosta - Assessorato Territorio e Ambiente - Dipartimento Territorio e Ambiente - Direzione Ambiente.

La documentazione trasmessa a questa Direzione Generale risulta costituita come segue:

- Relazione Tecnica Illustrativa;
- Corografia;
- Corografia con Attraversamenti;
- Elenco opere attraversate;
- APPENDICE A – Documentazione Catastale ai fini del vincolo;
- Caratteristiche Componenti;
- APPENDICE B;
- CALCOLI C.E.M.;
- Segnalazione ostacoli alla navigazione aerea;
- Relazione Prevenzione Incendi;
- Relazione Paesaggistica;
- Relazione Geologica;
- Relazione per Valutazione di Incidenza.

UBICAZIONE DELL'INTERVENTO E OPERE ATTRAVERSATE

L'intera opera ricade nella Regione autonoma della Valle d'Aosta, nel Comune di Aymavilles.

DESCRIZIONE INTERVENTO

L'intervento consiste:

- Realizzazione di un nuovo sostegno (P 29 futuro) doppia terna sulla linea 132 kV "Aymaville-Signay All";
- Realizzazione di tre nuove campate aeree 132 kV con lunghezza totale pari a circa 360 m;
- Demolizione di tre sostegni;
- Demolizione di un tratto della linea 132 kV "Aymaville - Signay All" di lunghezza pari a circa 250 m.

La realizzazione del sostegno P.29 futuro, permetterà di sezionare l'esistente linea 132 kV Signayes - Villeneuve terna T.504, creando una connessione in entra/esci con la nuova Cabina Primaria denominata "Aosta Ovest". I due rami della direttrice esistente, diverranno quindi indipendenti. Questo comporta che le due terne, che partiranno dai pali gatti della nuova C.P. e che si attesteranno sul nuovo sostegno P.29, saranno del tutto indipendenti tra di loro. Pertanto nei due rami potranno circolare due valori di corrente diverse sempre nei limiti di portata della linea, definiti dalla norma CEI 11-60 in 675 A.

A conclusione dell'infissione del nuovo sostegno si procederà alla demolizione dell'attuale connessione aerea tra la Centrale CVA di Aymaville e la linea 132 kV Signayes - Villeneuve T.504 stessa in quanto la produzione sarà connessa direttamente con la futura C.P.

CARATTERISTICHE TECNICHE ED ELETTRICHE DELL'ELETTRODOTTO

Sostegni

Il nuovo sostegno da installare, del tipo 132 kV doppia terna del tipo tronco-piramidale, avrà un'altezza utile pari a 24 m in maniera da permettere con un singolo sostegno il collegamento di entra-esci con i portali della erigenda C.P. "Aosta Ovest".

I sostegni saranno realizzati con angolari di acciaio ad elementi zincati a caldo e bullonati.

Il sostegno è composto dai piedi, dalla base, dal tronco e dalla testa, della quale fanno parte le mensole. I piedi del sostegno, che sono l'elemento di congiunzione con il terreno, possono essere di lunghezza diversa, consentendo un migliore adattamento, in caso di terreni acclivi.

Ciascuna fase elettrica sarà costituita da un conduttore di energia formato da una corda di alluminio-acciaio della sezione complessiva di 585,34 mmq composta da n. 19 fili di acciaio del diametro 2,10 mm e da n. 54 fili di alluminio del diametro di 3,50 mm, con un diametro complessivo di 31,50 mm. I raccordi saranno equipaggiati anche da una corda di guardia destinata, oltre che a proteggere l'elettrodotto stesso dalle scariche atmosferiche, a migliorare la messa a terra dei sostegni. La corda di guardia è in acciaio rivestito di alluminio del diametro di 11,50 mm e sezione di 80,65 mmq, sarà costituita da n° 7 fili del diametro di 3,83 mm.

Fondazioni

Il sostegno a traliccio è dotato, di norma, di quattro piedi e delle relative fondazioni. La fondazione è la struttura interrata atta a trasferire i carichi strutturali (compressione e trazione) dal sostegno al sottosuolo.

Le fondazioni unificate sono utilizzabili su terreni normali, di buona o media consistenza.

Ciascun piedino di fondazione è composto di tre parti:

- un blocco di calcestruzzo armato costituito da una base, che appoggia sul fondo dello scavo, formata da una serie di platee (parallelepipedi a pianta quadrata) sovrapposte; detta base è simmetrica rispetto al proprio asse verticale;
- un colonnino a sezione circolare, inclinato secondo la pendenza del montante del sostegno;
- un "moncone" annegato nel calcestruzzo al momento del getto, collegato al montante del "piede" del sostegno. Il moncone è costituito da un angolare, completo di squadrette di ritenuta, che si collega con il montante del piede del sostegno mediante un giunto a sovrapposizione. I monconi sono raggruppati in tipi, caratterizzati dalla dimensione dell'angolare, ciascuno articolato in un certo numero di lunghezze.

Il sostegno in progetto non ricade su terreni con scarse caratteristiche geomeccaniche, su terreni instabili o su terreni allagabili, per cui non è necessario prevedere la realizzazione di fondazioni speciali (pali trivellati e micropali).

Dopo la realizzazione della fondazione si procederà con il montaggio dei raccordi di fondazione e dei piedi, il loro accurato livellamento, la posa dell'armatura di ferro e delle casserature, il getto del calcestruzzo.

Inquadramento geologico

In merito all'inquadramento geologico dell'intervento, il progettista riferisce che:

"Nel presente documento sono state illustrate le principali caratteristiche di natura geologico-tecnica dell'area della stazione elettrica di Aymavilles, al fine di fornire un panorama delle conoscenze dell'area ed effettuare una valutazione, sotto il profilo progettuale, per caratterizzare i terreni interessati dalle opere di riassetto delle linee elettriche.

Tale prima analisi delle caratteristiche geologico-tecniche dell'area è stata condotta su un insieme di dati geognostici tratti dalla bibliografia e da lavori pregressi e per mezzo di una serie di sopralluoghi e rilievi speditivi appositamente effettuati; tali dati tuttavia, saranno integrati da un'accurata e puntuale campagna di indagini, da programmare ed effettuare nella successiva fase di progettazione esecutiva.

Come si evince dalla trattazione esposta nei precedenti paragrafi, i terreni d'imposta del sostegno relativi all'intervento in progetto sono essenzialmente riconducibili ai diversi termini quaternari

che caratterizzano la porzione più recente della serie stratigrafica locale, Dal punto di vista geotecnico e geomeccanico i terreni di fondazione, rappresentati dalle alluvioni ghiaiose della Dora Baltea, risultano sostanzialmente idonei.

Ridottissima, se non del tutto trascurabile, è l'interazione tra opere di fondazione del sostegno e circolazione idrica sotterranea ed in ogni caso costituita da interferenze potenziali da parte di opere puntuali non in grado di interagire significativamente con l'idrodinamica della falda contenuta nel materasso alluvionale.

Infine, anche da un punto di vista sismico, i dati acquisiti e riportati nello specifico capitolo evidenziano una scarsa pericolosità per le opere in esame.

Del tutto non rilevante risulta, infine, la pericolosità idrogeologica di tale area, che non desta alcuna preoccupazione in termini di stabilità delle aree d'imposta delle opere in progetto."

Calcolo della Distanza di prima approssimazione (Dpa)

Per quanto riguarda il calcolo della DPA, l'infissione del nuovo sostegno P.29, sezionerà l'esistente linea 132 kV Signayes - Villeneuve terna T.504, creando una connessione in entra/esci con la nuova Cabina Primaria denominata "Aosta Ovest". I due rami della direttrice esistente, diverranno quindi indipendenti. Questo comporta che le due terne che partiranno dai pali gatti della nuova C.P. e che si attesteranno sul nuovo sostegno P.29 saranno del tutto indipendenti tra di loro. Pertanto nei due rami potranno circolare due valori di corrente diverse sempre nei limiti di portata della linea, definiti dalla norma CEI 11-60 in 675 A.

A tal riguardo il progettista, volendo individuare la situazione peggiore, ha ipotizzato che entrambe le terne siano in funzione alla massima portata. Inoltre, sempre con l'obiettivo di valutare il caso di maggior complessità possibile, è stato ipotizzato che la distribuzione delle fasi delle due terne sia tale che le fasi omologhe siano simmetriche. Ipotesi assolutamente non vera ma comunque utile in quanto permette di simulare la situazione peggiore, in quanto in fase esecutiva si disporranno le fasi omologhe in maniera trasposta. Dalle simulazioni effettuate risulta:

- **Fascia di rispetto con disposizione delle fasi in maniera simmetrica** = 59,4 m (29,7 m per lato dall'asse linea) arrotondata a 60 m (30 m per lato dall'asse linea);

- **Fascia di rispetto con disposizione delle fasi in maniera asimmetrica** = 41,2 m (20,6 m per lato dall'asse linea) arrotondata a 42 m (21 m per lato dall'asse linea).

A conclusione dell'elaborato predisposto il tecnico afferma:

"Per il tratto di collegamento della linea 132 kV Signayes - Villeneuve terna T.504 e la nuova C.P. (entro la fascia di rispetto di 30 m dall'asse linea) non sono stati individuati recettori di alcun tipo. Alla luce di ciò, si può pertanto affermare che la nuova connessione è compatibile con i vincoli relativi ai valori di campo elettrico e di induzione magnetica previsti dalla normativa vigente."

Sulla base dell'esame della documentazione trasmessa dalla società Terna e con riferimento alle competenze di questa Direzione Generale si formulano le seguenti valutazioni sull'intervento in esame.

In particolare per quanto riguarda le opere civili, con riferimento agli aspetti strutturali delle stesse - di specifica competenza di questa Direzione - si riscontra, comunque, una carenza di

documentazione sulla scelta definitiva della tipologia di fondazione da adottare per i sostegni che probabilmente verrà effettuata in sede di progetto esecutivo.

Per quanto riguarda i riferimenti normativi per il calcolo strutturale delle opere in cemento armato, normale e precompresso e per le strutture metalliche, riportati nella "relazione tecnica", si specifica che gli stessi fanno capo al D.M. 14 gennaio 2008 emanato ai sensi della legge n. 1086/1971; della legge n. 64/1974 e del DPR n. 380/2001, detto D.M., aggiorna e sostituisce il D.M. 14 settembre 2005.

In merito ai componenti/prodotti utilizzati per la realizzazione di elementi strutturali in acciaio o cemento armato si raccomanda l'utilizzo di prodotti qualificati ai sensi della nuova normativa tecnica e che il calcestruzzo utilizzato nei getti sia sottoposto ai controlli di accettazione per verificare la conformità delle caratteristiche tecniche dello stesso rispetto a quello stabilito dal progetto.

Per quanto riguarda i limiti di esposizione dei valori di attenzione degli obiettivi di qualità per la protezione della popolazione dai campi elettromagnetici, il progettista afferma che all'interno delle distanze ed aree di prima approssimazione calcolate non ricadono recettori "sensibili".

Si ravvisa comunque l'opportunità di procedere, ad impianto attivato, a successive verifiche in loco in maniera da accertare la corrispondenza tra i valori calcolati, ritenuti ammissibili, ed i valori misurati dallo strumento.

In relazione a quanto sopra esposto, questa Direzione Generale, sulla base della documentazione pervenuta, ritiene che il progetto in esame possa proseguire il proprio iter istruttorio, fermo restando l'acquisizione dei pareri e nulla-osta da parte delle Amministrazioni, Autorità ed Enti locali interessati alla realizzazione delle opere.

IL DIRETTORE GENERALE



Da "dg.digheidrel@pec.mit.gov.it" <dg.digheidrel@pec.mit.gov.it>

A* "ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it" <ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it>

Data mercoledì 10 settembre 2014 - 12:37

**Protocollo nr: 17451 - del 10/09/2014 - DIGHEIDREL - D.G. Dighe Infrastr. Idr. Elettr.
autorizz.costruzione esercizi dei raccordi 132 Kv Linea SignayesVilleneuve Reg.Aosta**

Invio di documento protocollato

Oggetto: autorizz.costruzione esercizi dei raccordi 132 Kv Linea SignayesVilleneuve Reg.Aosta

Data protocollo: 10/09/2014

Protocollato da: DIGHEIDREL - D.G. Dighe Infrastr. Idr. Elettr.

Allegati: 2

Allegato(i)

DIGHEIDREL.REGISTRO UFFICIALE.2014.0017451.pdf (2290 Kb)

Segnatura.xml (2 Kb)



2.4

Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA
AREA RISCHI INDUSTRIALI
Largo Santa Barbara, n. 2 – 00178 Roma; e-mail: prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it

Al Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'energia
Direzione Generale per l'Energia Nucleare le
Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica
Divisione III- Reti Elettriche
ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it

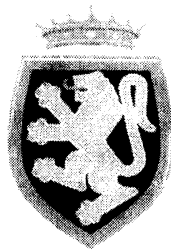
OGGETTO: Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n.239 e successive modificazioni, alla costruzione ed all'esercizio dei raccordi a 132 kV della linea Signayes-Villeneuve (T.504) alla nuova CP Aosta Ovest, nel comune di Aymavilles nella Regione Autonoma della Valle d'Aosta
Soggetto proponente: Terna S.p.A.

Con riferimento all'oggetto, si trasmette il parere favorevole del Corpo Valdostano dei Vigili del Fuoco trasmesso con la nota prot. n. 3208/VF del 11.02.2014.

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0006534 - 02/04/2014 - INGRESSO

IL DIRETTORE CENTRALE
(Datto)

RE



Regione Autonoma

Présidence de la Région
Presidenza della Regione

Al Sig. Sabbatini Luca
Procuratore Terna Rete Italia S.p.a.
Viale Egidio Galbani 70
00156 Roma

Réf. n° - Prot. n.
V/réf. - Vs. rif.

3208/vt

Aoste / Aosta

11/08/2014

Al MINISTERO DELL'INTERNO
Dipartimento dei Vigili del fuoco del
Soccorso pubblico e della Difesa
civile
Direzione centrale per la
prevenzione e la sicurezza tecnica
Area Rischi Industriali
Largo S. Barbara, 2
00178 ROMA

EL 318

Al Sig. SINDACO del Comune di
11010 Aymavilles

**OGGETTO: Soc. Terna Rete Italia Spa - Richiesta di valutazione del progetto di
raccordo della linea 132 kV Signayes-Villeneuve terna T 504 alla nuova cabina primaria
Aosta Ovest - autorizzazione ai sensi della legge 23 agosto 2004 n°239.**

Ai sensi della legge 23 agosto 2004 n°239 e della lettera circolare del Ministero
dell'Interno - Dipartimento dei Vigili del Fuoco n°7075 del 27/04/2010 si valuta conforme alla
normativa antincendio vigente, il progetto indicato in oggetto, presentato in data 06/02/2014,
a condizione che le opere previste siano realizzate rispettando, oltre che come indicato nelle
tavole e nella relazione di progetto timbrate da questo Comando, le distanze di sicurezza
prescritte dalle norme di prevenzione incendi per gli elettrodotti.

Si aggiunge che il suddetto parere favorevole rimane condizionato, in particolare per
quanto non descritto o non facilmente desumibile dalla documentazione presentata, al
rispetto delle normative vigenti in materia e si richiamano le seguenti disposizioni antincendi:

- D.M. 31 luglio 1934 e s.m.i., articolo 28 e 29;
- D.M. 12 settembre 2003;
- D.M. 13 ottobre 1994;
- D.M. 14 maggio 2004;
- Circolare Ministero interno n. 10 del 10 febbraio 1969, paragrafo 9.2;
- D.P.R. 340 del 24 ottobre 2003;



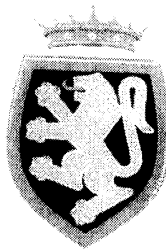
Corpo valdostano dei vigili del fuoco
Corps valdôtain des sapeurs-pompiers
"Semper ubique auxilium ferens"

Corso Ivrea 133 - 11100 Aosta
telefono +39 0165 44444
fax area operativa +39 0165 235636
fax area amministrativa +39 0165 31718

Ufficio Prevenzione
telefono +39 0165.5284.19
e-mail vigilfuoco-ao@regione.vda.it

www.regione.vda.it/vrf/default_i.asp

C.F. 80002270074



- D.M. 24 novembre 1984;
- Decreto del Ministero dello sviluppo economico 16 aprile 2008;
- Decreto del Ministero dello sviluppo economico 17 aprile 2008;
- D.M. 24 maggio 2002;
- D.M. 31 agosto 2006;
- D.M. 18 maggio 1995;
- Regolamento Tulps: regio decreto 6 maggio 1940, n. 635.

Quanto sopra si comunica, ai sensi dell'ultimo comma dell'art. 13 del DPR 577/82 (G.U. n° 229 del 20 agosto 1982), al Signor Sindaco di Aymavilles per gli interventi e gli adempimenti da disporre nell'ambito di competenza.

Il responsabile dell'istruttoria
Ispettore antincendi
Ing. Stefano Perri



Si trasmette

Il Comandante
del Corpo Valdostano dei vigili del fuoco
Ing. Salvatore CORIALE

Da "prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it" <prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it>
A "ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it" <ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it>,
"roberto.emmanuele@vigilfuoco.it" <roberto.emmanuele@vigilfuoco.it>
Data venerdì 21 marzo 2014 - 11:46

Protocollo nr: 3567 - del 21/03/2014 - DCPREV - Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica AUTORIZZAZIONE ALLA COSTRUZIONE DELL'ELETTRODOTTO TERNA SPA

Invio di documento protocollato

Oggetto: AUTORIZZAZIONE ALLA COSTRUZIONE DELL'ELETTRODOTTO TERNA SPA

Data protocollo: 21/03/2014

Protocollato da: DCPREV - Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica

Allegati: 1

Allegato(i)

DCPREV.REGISTRO UFFICIALE.2014.0003567.pdf (390 Kb)

Segnatura.xml (2 Kb)

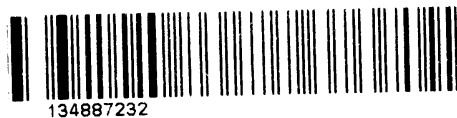


2.5

Ministero della Salute

DGPRES

0005221-P-20/02/2014

*Ministero della Salute*DIPARTIMENTO DELLA SANITÀ PUBBLICA E DELL'INNOVAZIONE
DIREZIONE GENERALE DELLA PREVENZIONEUfficio II - Ex DGPRES Igiene, prevenzione e sicurezza sul lavoro
Viale Giorgio Ribotta, 5 - 00144 RomaAl Ministero dello Sviluppo Economico
Dir. Generale per l'Energia Nucleare
le Energie Rinnovabili e l'Efficienza
Energetica - Div. III Reti Elettriche
Via Molise, 2 - (00187 Roma)**Ministero dello Sviluppo Economico**
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0004051 - 28/02/2014 - INGRESSOE. p. c alla Soc. TERNAS.p.A - Rete Italia
Direzione Ingegneria / Progettazione
Realizzazione Impianti Nord Ovest
Via Botticelli, 139
(10154 Torino)OGGETTO: Progetto Soc. Terna Rete Italia S.p.A "...Raccordi a 132 kV della Linea Signayes- Villeneuve T.594
alla nuova C.P. Aosta Ovest ..."; nel C.ne di Aymavilles /Prov. Aosta. -Domanda TRISPA/P20130
008162/-30.08.2013 (PTO / Elab.ti EGAR13001BGL00001/Rev.00/07.2013; -Relazione REGAR13001
BGL00011/Rev.00/2013; -Corografia DGAR13001BGL00012); ===== **Pos. EL- 318**Con riferimento alla comunicazione della Soc. TERNAS.p.A (TRISPA/P20130011776/19.12.2013), relativa
alla domanda (MiSE / DIP-EN 0017563- 05.09.2013) di autorizzazione dell'elettrodotto in oggetto,visti:*-gli elaborati del progetto (P.T.O Parte Prima /All.ti EGAR13001BGL00001/Rev.00/2013; -Relazione Tecnica, -Rel.
Segnalazione Ostacoli Navigazione Aerea, -Rel. Prev.ne Incendi, RGAR13001BGL00011-2013/... BGL00035/... BG
L00036; -Corografie DGAR13001BGL00012/...BGL00013; -Appendice A / All.ti EGAR13001BGL00020 -Rev.00/2013; -
Appendice B / All.ti EGAR13001BGL00025-Rev.00/2013; -Relazione Geologica, -Rel.ne Valutazione d'Incidenza REAR130
01BASA00213-Rev.00/...BASA0 0 214- Rev.00, >>> segue v. -PTO /All.ti);**-i motivi e l'ubicazione degli interventi (C.ne di Aymavilles /Prov. Aosta), -le caratteristiche dell'elettrodotto (Rel.ne
Tecnica RGAR13001BGL00011-2013; -Relazione Paesaggistica REAR13001BASA00212-Rev.00 /2013- -Caratteristiche
Componenti EGAR13001BGL00015/2013; -Planimetria Cat.le DGAR13001BGL00021/2013; -Profilo Longitudinale Rac-
cordi LEAR13 001 BGL00026);**-la valutazione dei "CEM" e determinazione della "D.P.A" (Calcoli CEM/All.ti EGAR13001BGL00030- Rev.00/2013,
-Relazione Andamento Induzione Magnetica e Campo Elettrico, RGAR13001BGL00031- Rev.00/2013, - Planimetria
DPA, DGAR13001BGL00032/2013);**-ferma restante, nella realizzazione e nell'esercizio dell'Elettrodotto, il rispetto della Legge Quadro n 36/22 febbraio
2001 (sulla protezione dalle esposizioni ai campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici con frequenze tra 0 Hz e 300
GHz), del DPCM 8 luglio 2003 - articoli 3 e 4 ("...limiti di esposizione, valori di attenzione ed obiettivi di qualità...."),
dell'art 6/stesso DPCM e DM 29 maggio 2008 (fasce di rispetto dagli elettrodotti a freq.nza di 50 Hz);**si rappresenta che, non si hanno osservazioni per gli aspetti di competenza.*IL DIRETTORE DELL'UFFICIO II
(Dott. Giancarlo Marano)

Il referente

Alessandro Renzi (Tel.06-59943827)

26



Raccomandata RR

Ministero dello Sviluppo Economico

Dipartimento per l'Energia - D.G. per l'energia
nucleare, le energie rinnovabili e l'efficienza
energetica - Divisione III - Reti Elettriche
Via Molise 2
00187 Roma

**Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare**

D.G. per la tutela del territorio e delle risorse
idriche
Via C. Colombo 44
00147 Roma

**Oggetto: Dichiarazione di non interferenza con attività minerarie del progetto:
Raccordi a 132 kV della linea Signayes - Villeneuve T.504**

Comune interessato:
Aymavilles (AO)

Posizione n. EL - 318

Con la presente, si invia in allegato la dichiarazione di non interferenza dell'intervento in oggetto
con attività minerarie.

Cordiali saluti.

Il Responsabile

[Firma illeggibile]
Giovanna Sabatini

Ministero dello Sviluppo Economico

Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. **0015210 - 04/08/2014 - INGRESSO**

DICHIARAZIONE DI NON INTERFERENZA CON ATTIVITÀ MINERARIE

Oggetto : Nulla osta dell'autorità mineraria ai sensi dell'articolo 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, Testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici.
Progetto: Raccordi a 132 kV della linea Signayes - Villeneuve T.504
alla nuova C.P. Aosta Ovest
Titolare: Terna Rete Italia S.p.A.

Premesso che la Direttiva Direttoriale 11 giugno 2012 del Direttore Generale delle risorse minerarie ed energetiche del Ministero dello sviluppo economico ha previsto la semplificazione delle procedure per il rilascio del Nulla osta dell'autorità mineraria ai sensi dell'articolo 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775.

Il sottoscritto Luca Sabbadini, progettista dell'impianto indicato in oggetto, dichiara di aver esperito le verifiche di interferenza con opere minerarie per ricerca, coltivazione e stoccaggio di idrocarburi, attraverso le informazioni disponibili nel sito internet del Ministero dello sviluppo economico alla pagina <http://unmig.mise.gov.it/unmig/verifica/interferenza.asp> alla data del 24/07/2014 e di non aver rilevato alcuna interferenza con titoli minerari vigenti.

La verifica è stata effettuata per i punti di ubicazione delle strutture e delle linee elettriche di collegamento riportati nel seguente elenco di coordinate geografiche in formato WGS84 UTM 32N.

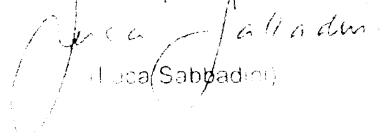
n.	Latitudine N	Longitudine E Greenwich
P.29 new	5063305.13	364287.85

Secondo quanto previsto dalla Direttiva Direttoriale 11 giugno 2012, la presente dichiarazione di insussistenza di interferenze, equivale a pronuncia positiva da parte dell'amministrazione mineraria prevista dall'articolo 120 del Regio Decreto 1775/1993.

Torino, 24/07/2014

Direzione Ingegneria e Asset Management
Funzione Realizzazione
Area e Progettazione e Realizzazione Impianti Nord Ovest

Il Responsabile


Luca Sabbadini



AERONAUTICA MILITARE
COMANDO 1^a REGIONE AEREA

REPARTO TERRITORIO E PATRIMONIO

Piazza E. Novelli n° 1 - 20129 MILANO

(Tel. 02/73902032 - Fax 02/73903409)

Milano, li 6/2/2014

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO
VIA MOLISE, 2
00187 ROMA

Prot. N° M_D.AMI001 2084

Oggetto: Prat. 31/ 1172/2013/CS: TERNA SPA: EL-318 RACCORDI DELLA LINEA SIGNAYES
- VILLENEUVE (T. 504) ALLA NUOVA CP AOSTA OVEST - Conferenza dei Servizi.

Comuni di: AYMAYILLES

e, p.c. AL COMANDO LOGISTICO – Serv. Infrastrutture
V. le Università, 4 – 00185 ROMA

AL MINISTERO DELLA DIFESA – Segretariato Gen. Difesa e Dir. Nazionale degli
Armamenti – Dir. Lavori e Demanio - 2° Reparto – 6^a Divisione
P. le della Marina, 4 – 00196 ROMA

Riferimenti: Foglio N. 22818 datato 21/11/2013.

1. **L'intervento in epigrafe**, quale descritto nella documentazione pervenuta con il foglio a riferimento, non interferisce né con sedimi/infrastrutture intestati a questa Forza Armata né con Servitù prediali o Militari (D.Lgs. 66/2010 art. 320 e segg.) a loro servizio.
2. Pertanto **Nulla Osta** relativamente ai soli aspetti demaniali di interesse di questa F.A. alla esecuzione dell'intervento di cui sopra.

IL CAPO REPARTO f.f.
(T.Col. G.A.r.n. Livio GARLATTI)



28

Assessorat de l'éducation et de la culture
Assessorato istruzione e cultura

9264 f. p

Réf. n° - Prot. n.
VI/ réf. - Vs. rif.

Aoste / Aosta

12 DIC 2013

Al

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Direzione Generale per l'Energia
Nucleare Le Energie Rinnovabili e
l'Efficienza Energetica
Divisione III - Reti elettriche
Via Molise 2
00187 ROMA RM

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0025495 - 27/12/2013 - INGRESSO

Al

Ministero dell'Ambiente e della Tutela
del Territorio e del Mare
Direzione Generale per la Tutela del
Territorio e delle Risorse Idriche
Viale Cristoforo Colombo 44
00147 ROMA RM

Protocollo da citare in caso di risposta: 0009225/2013/00/00 del 22/11/2013

Riferimento: lettera Ministero dello Sviluppo Economico; Dipartimento per l'Energia; Direzione Generale per l'Energia Nucleare Le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica del 21/11/2013, prot. n. 0022818 - EL-318, pervenuta il 22/11/2013

OGGETTO: progetto dei raccordi a 132 kV della linea elettrica Signayes - Villeneuve alla nuova Cabina Primaria denominata "Aosta Ovest". Comunicazioni.

Comune: AYMAVILLES - loc.: linea Signayes - Villeneuve (raccordi a 132 kV alla nuova Cabina Primaria "Aosta Ovest")

ML

Département de la surintendance des activités et des biens culturels
Protection des biens paysagers et architecturaux
Dipartimento soprintendenza per i beni e le attività culturali
Tutela beni paesaggistici e architettonici

11100 Aosta (AO)
3, place Narbonne
téléphone +39 0165272712
télécopie +39 0165272806

11100 Aosta (AO)
piazza Narbonne 3
telefono +39 0165272712
telefax +39 0165272806

soprintendenza_beni_culturali@regione.vda.it
soprintendenza_beni_culturali@pec.regione.vda.it

www.regione.vda.it
C.F. 80002270074



Richiedente: Ministero dello Sviluppo Economico; Dipartimento per l'Energia;
Direzione Generale per l'Energia Nucleare Le Energie Rinnovabili e l'Efficienza
Energetica

In riferimento al progetto di cui sopra, non si sollevano obiezioni in merito agli
interventi previsti in quanto gli stessi non ricadono in ambiti soggetti a tutela
paesaggistica e architettonica.



IL SOPRINTENDENTE
arch. Roberto DOMAINE

Allegati cartacei: copia della comunicazione inviata all'Assessorato Regionale
Territorio e Ambiente.

Région Autonome
Vallée d'Aoste



Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat de l'Agriculture
et des Ressources Naturelles
Assessorato Agricoltura
e Risorse Naturali

Al Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it
it

Réf. n° - Prot. n.
V/ réf. - Vs. rif.

Aoste / Aosta

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0014725 - 28/07/2014 - INGRESSO

Vs prot. n. 0013657 – 11/07/2013

OGGETTO: Autorizzazione, ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003 n. 239, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i., alla costruzione ed esercizio dei raccordi 132 kV della linea Signayes – Villeneuve (T. 504) alla nuova CP Aosta Ovest, nel comune di Aymavilles nella Regione Autonoma Valle d'Aosta.
Convocazione della riunione della Conferenza di servizi.

Posizione n. **EL-318**

In relazione alla Convocazione della riunione della conferenza di servizi, pervenuta con nota del 14 luglio 2014, prot. n. 14788/RN, vista la documentazione progettuale, si comunica che gli interventi non ricadono all'interno di ZSC e/o ZPS individuati ai sensi delle Direttive europee 92/43/CEE e 2009/147/CE o altro tipo di area protetta, pertanto non si hanno particolari osservazioni in merito alla realizzazione delle opere.

A disposizione per qualsiasi chiarimento, si porgono distinti saluti.

Il Dirigente
Santa Tutino
(Documento firmato digitalmente)

Responsabile dell'istruttoria: Ornella Cerise
Per informazioni: Cristiano Sedda tel. 0165 776424

CS/sc R:\Parchi\A_valutazione d'incidenza\A_Valutazione d'incidenza\elenco pareri valutaz. d'inc\Varie\2014 conferenza servizi
TERNA.doc

Département des ressources naturelles et du corps forestier
Espaces protégés
Dipartimento risorse naturali e corpo forestale.
Aree protette

11020 Quart
127/a, Lieu dit Amérique
téléphone +39 0165 776423
télécopie +39 0165 776309

11020 Quart
Loc. Amérique, n.127/a
telefono +39 0165 776423
telefax +39 0165 776309

c.sedda@regione.vda.it

pec:

risorse_naturali@pec.regione.vda.it
www.regione.vda.it

Pel: risorse_naturali@regione.vda.it
C.F. 80002270074

Notifica invio comunicazione tramite pec:

- Il documento stato inviato ai seguenti destinatari:
 - MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO - DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA -
STRUTTURA DIP-EN - ROMA / ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it
- Data invio: 25/07/2014
- Amministrazione mittente: REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA - dgr 578 del
19/03/2012 (22.00.00/r_vda)
- Protocollo in uscita: 22.00.00/2014/0015888
- Oggetto: Autorizzazione ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003 n. 239,
convertito con modificazioni dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i. alla costruzione ed
esercizio dei raccordi 132 kV della linea Sygnayes Villeneuve, alla nuova CP Aosta Ovest, nel
comune di Aymavilles nella Regione Autonoma Valle d'Aosta. Convocazione della riunione della
conferenza di servizi. Non si hanno particolari osservazioni in merito.
- Documenti allegati:
 - 2014 CONFERENZA SERVIZI TERNA.PDF.P7M

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0014725 - 28/07/2014 - INGRESSO

15

Da "risorse_naturali@pec.regione.vda.it" <risorse_naturali@pec.regione.vda.it>

A "ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it" <ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it>

Data venerdì 25 luglio 2014 - 12:19

Autorizzazione ai sensi dell'articolo 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003 n. 239, convertito con modificazioni dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290, e s.m.i. alla costruzione ed esercizio dei raccordi 132 kV della linea Sygnayes Villeneuve, alla nuova CP Aosta Ovest, nel comune di Aymavilles nella Regione Autonoma Valle d'Aosta. Convocazione della riunione della conferenza di servizi. Non si hanno particolari osservazioni in merito.

Allegato(i)

2014 CONFERENZA SERVIZI TERNA.PDF.P7M (150 Kb)

NotificaPecUscita.pdf (2 Kb)

Région Autonome
Vallée d'Aoste



Regione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat de l'agriculture
et des ressources naturelles
Assessorato agricoltura
e risorse naturali

Réf. n° - Prot. n.
V/ réf. - Vs. rif.

520 / RW

Quart / Quart

14 GEN. 2014



TERNA RETE ITALIA
Progettazione e Realizzazione
Impianti Nord Ovest
Via Botticelli, 139
10154 TORINO

**Ministero dello Sviluppo
Economico** – Dipartimento per
l'Energia – D.G. per l'energia
nucleare le energie rinnovabili e
l'efficienza energetica – Divisione
11 - Reti Elettriche
Via Molise, n. 2
00187 ROMA

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. **0001390 - 22/01/2014 - INGRESSO**

Ministero per l'Ambiente, della
tutela del Territorio e del Mare –
D.G. per la tutela del territorio delle
risorse idriche.
Via Cristoforo Colombo, n. 44
00147 ROMA

e, p.c Al Comandante
della Stazione Forestale di
11010 AYMAVILLES

Ns. prot. da citare in caso di risposta n. 28578/RN del 21/11/13 e PROT. n. 04/RN /RN del 02/01/14

OGGETTO: Comune di AYMAVILLES.

R.D.L. 30.12.1923 n° 3267

Parere per la "costruzione ed esercizio raccordi a 132 kV della linea Signayes – Villeneuve T. 504 – Costruzione cabina primaria denominata Aosta Ovest nel Comune di Aymavilles – linea n. 569.



Département des ressources naturelles et du corps forestier
Forêts et sentiers
Dipartimento risorse naturali e corpo forestale
Forestazione e sentieristica

11020 Quart (Ao)
127/A, lieu-dit Amérique
téléphone +39 0165776363
télécopie +39 0165776348

11020 Quart (Ao)
loc. Amérique, 127/A
telefono +39 0165776363
telefax +39 0165776348

I. blanchetti@regione.vda.it
s-sentieristica@regione.vda.it
www.regione.vda.it
C.F. 80002270074



A seguito della richiesta in oggetto;

Visti il Regio Decreto Legislativo del 30 dicembre 1923 n. 3267, il regolamento attuativo 1126/26 e successive modificazioni;

SI DICHIARA

che i lavori in oggetto non ricadono né in zona **vincolata** ai sensi del R.D.L. n. 3267/23 (vincolo idrogeologico) e **pertanto non necessitano di autorizzazione.** ←

Restando a disposizione per ulteriori chiarimenti che si rendessero necessari, si ricorda che le tavole progettuali resteranno presso i nostri uffici e che potranno essere ritirate “brevi manu” da un tecnico di vostra fiducia.

Distinti saluti.



Il Dirigente
Dr. Luigi Blanchetti

- Ufficio Vincolo Idrogeologico e gestione della L.R. 3/2010
- Responsabile dell'istruttoria: dott. Valerio Sedran.
- Tecnico incaricato: geom. Giuliana de Vita.
- Tel. 0165/776226 - 776270
- 13/01/2014
- GDV/

Région Autonome
Vallée d'AosteRegione Autonoma
Valle d'Aosta

Assessorat des ouvrages publics, de la protection des sols
et du logement public
Assessorato opere pubbliche, difesa del suolo
ed edilizia residenziale pubblica

Spett.le TERNA Rete Italia s.p.a.
Via Botticelli, 139
10154 TORINO (TO)
aot-torino@pec.terna.it

E, p.c.: Assessorato territorio e ambiente
Tutela qualità aria e acque
SEDE

Oggetto: Domanda di autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dei raccordi a 132 kV della linea Signayes – Villeneuve T.504 in comune di Aymavilles.

In riferimento alla nota protocollo TRI 3PA/P2014 - 0010311 del 10 settembre 2014, trasmessa da codesta rispettabile società mediante posta elettronica certificata (PEC) ed acquisita al protocollo regionale con il n. 9516/DDS del 17 settembre 2014;

richiamata la precedente comunicazione della scrivente Struttura prot. n. 1329/DDS del 12 febbraio 2014;

richiamata la deliberazione della Giunta regionale della Valle d'Aosta n. 262 del 7 marzo 2014;

preso atto degli elaborati progettuali e dei contenuti dello specifico studio di compatibilità trasmesso in allegato alla nota del 10 settembre 2014 sopra richiamata;

con la presente si comunica che, in applicazione della legge regionale n. 11/1998 e successive modifiche e integrazioni nonché della deliberazione della Giunta regionale 2939/2008 per quanto riguarda i terreni gravati dai vincoli di inedificabilità per rischio frana e per rischio di inondazione, l'intervento in esame è da ritenersi compatibile con lo stato di dissesto esistente e, pertanto, si esprime parere favorevole alla sua realizzazione.

Si richiede a codesta rispettabile società di comunicare alla Struttura affari generali demanio e risorse idriche dell'Assessorato regionale alle opere pubbliche, difesa del suolo e

.....
Département de la programmation, de la protection des sols et des ressources hydriques

Dipartimento programmazione, difesa del suolo e risorse idriche

11100 Aoste
2, rue Promis
téléphone +39 0165272787
télécopie +39 0165272646

11100 Aosta
via Promis, 2
telefono +39 0165272787
telefax +39 0165272646

Pec: difesa_suolo@pec.regione.vda.it
difesa_suolo@regione.vda.it
www.regione.vda.it
C.F. 80002270074



edilizia residenziale pubblica, Via Promis 2/a - 11100 Aosta, la data di inizio e di ultimazione dei lavori comportanti l'occupazione (in proiezione) delle superfici appartenenti al demanio idrico da parte della linea elettrica.

Si fa presente, infine, che al termine dei suddetti lavori verrà disposta in favore di codesta rispettabile società apposita concessione di occupazione, a titolo oneroso, delle superfici demaniali.

Distinti saluti.

IL COORDINATORE
Raffaele ROCCO
(Documento firmato digitalmente)

MR

Notifica invio comunicazione tramite pec:

- Il documento stato inviato ai seguenti destinatari:
 - TERNA RETE ITALIA SPA - AREA OPERATIVA TRASMISSIONI TORINO - TORINO / aot-torino@pec.terna.it
 - TUTELA QUALITA' ARIA E ACQUE / Inoltrato in forma cartacea
- Data invio: 08/10/2014
- Amministrazione mittente: REGIONE AUTONOMA VALLE D'AOSTA - dgr 1255 del 26/07/2013 (62.00.00/r_vda)
- Protocollo in uscita: 62.00.00/2014/0010229
- Oggetto: domanda di autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dei raccordi a 132 kv della linea signayes villeneuve t.504 in comune di aymavilles - rilascio del parere idraulico favorevole
- Documenti allegati:
 - AUTORIZZAZIONETERNAAYMAVILLES.PDF.P7M

e.12



AGENZIA DEL DEMANIO
Direzione Regionale Piemonte e Valle D'Aosta

29 LUG 2014
Torino,
Prot. n. 2014/10807/DR-TO

Ministero dello Sviluppo Economico
Direzione Generale per il mercato,
le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare
Ex Divisione III – Reti elettriche
ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it

TERNA Rete Italia S
pa
Direzione Ingegneria
Via Botticelli, 139
10154 – Torino
ingegneria@pec.terna.it

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. 0014889 - 29/07/2014 - INGRESSO

Oggetto: Posizione EL-318 – Convocazione conferenza servizi

Si fa riferimento alla convocazione della conferenza di servizi per il giorno 30/07/2014, relativa alla costruzione ed all'esercizio dei raccordi a 132Kv della linea Signayes – Villeneuve (T.504) alla nuova CP Aosta Ovest, nel comune di Aymavilles, ai fini dell'autorizzazione del progetto presentato.

Riguardo a tale istanza, esaminata la documentazione pervenuta, la scrivente DR dell'Agenzia del Demanio non ritiene dover rilasciare alcun parere in merito. Il Demanio dello Stato, infatti, non risulta tra gli elenchi dei proprietari coinvolti, come da allegato EGAR13001BGL00022, rev. 00 del 05/07/2013, trasmesso con nota del 13/12/2013, prot. n. TRI3PA/P20130011776.

Si precisa, inoltre, che per quanto concerne gli attraversamenti in progetto relativi alle "acque", si rimanda alle autorizzazioni che la Regione Autonoma Valle d'Aosta vorrà formulare, competente in materia di gestione del demanio idrico ai sensi del Decreto Legislativo n. 112/98 e dello Statuto Speciale per la Valle d'Aosta, sancito con Legge Costituzionale n. 4/48.

Restando a disposizione per ogni ulteriore chiarimento in merito, si inviano cordiali saluti.

Il Direttore Regionale
Ernesto Alemanno

Istruttore della pratica:
Vindigni R. 011-56391772



Da "Agenzia del Demanio - Filiale Piemonte e Valle d'Aosta" <dre_PiemonteVDA@pce.agenziademanio.it>
A "ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it" <ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it>,
"ingegneria@pec.terna.it" <ingegneria@pec.terna.it>
Cc "oddone" <danielamaria.oddone@agenziademanio.it>, "angela.vindigni@agenziademanio.it"
<angela.vindigni@agenziademanio.it>
Data martedì 29 luglio 2014 - 13:06

**CONFERENZA SERVIZI SEDUTA 30/07/2014 - RETE NAZIONALE TRASPORTO ENERGIA
ELETTRICA-POSIZIONE EL318**

Si invia la nota nostro protocollo n. 2014/10907/DR-TO del 29/07/2014

Cordiali saluti

Agenzia del Demanio
Direzione Regionale Piemonte e Valle d'Aosta
C.so Bolzano n. 30 - 10121 Torino

Allegato(i)

10907.pdf (375 Kb)

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. **0014889** - 29/07/2014 - INGRESSO



Anas SpA Società con Socio Unico
Cap. Soc. € 2.269.892.000,00 – Iscr. R.E.A. 1024951 – P.IVA 02133681003 – C.F. 80208450587
Sede Legale: Via Monzambano, 10 – 00185 Roma – Tel. 06 44461 Fax 06 4456224
Sede Compartimentale: V. Grand Eyvia, 12 - 11100 Aosta - Tel. 0165.215311 - Fax 0165.215331
Pec anas.aosta@postacert.stradeanas.it

Compartimento della Viabilità per la Valle d'Aosta

U.O. Area Tecnica Esercizio

All. : n.

Vs Rif. prot. n. 22818 del 21.11.2013

TRASMESSA A MEZZO PEC

ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it

ANAS S.p.A



Prot. CAO-0000320-P del 14/01/2014

Al Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura DIP-EN
Via Molise, 2
00187 ROMA

OGGETTO: Autorizzazione ai sensi dell'art. 1-sexies del decreto legge 29 agosto 2003, n. 329, convertito, con modificazioni, dalla legge 27 ottobre 2003, n. 290 e s.m.i., alla costruzione ed all'esercizio dei raccordi a 132 kV della linea Signayes – Villeneuve (1.504) alla nuova CP Aosta Ovest, nel comune di Aymavilles nella Regione Autonoma Valle d'Aosta.

Posizione n. **EL-318**

In riscontro alla nota in riferimento di codesto Dipartimento, esaminati gli elaborati progettuali trasmessi su supporto informatico dalla società **TERNA RETE ITALIA S.p.A.** con nota del 13.12.2013 assunta agli atti di questo Compartimento in data 27/12/2013 con prot. n. CAO-11768-A, si comunica che le opere in argomento non interessano la rete stradale o le relative fasce di rispetto di competenza ANAS di questo Compartimento.

Per quanto sopra non si esprime parere di merito.

Si resta a disposizione per ogni ulteriore chiarimento e collaborazione.

Distinti saluti.

Il Capo Compartimento
(Dott. Ing. Antonio MARASCO)



Certificato ISO 9001:2008 rilasciato da TÜV Italia srl

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. **0000814 - 15/01/2014 - INGRESSO**

Da anas.aosta@postacert.stradeanas.it

A ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it

Data martedì 14 gennaio 2014 - 11:56

invio comunicazione

prot.n. 320

Allegato(i)

320.pdf (40 Kb)

Ministero dello Sviluppo Economico

Dipartimento per l'Energia

Struttura: DIP-EN

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. **0000814 - 15/01/2014 - INGRESSO**



SNAM RETE GAS

16 GIU. 2014

Torino,
Prot. DI.NOCC-594-DAP

Trasmessa con
Posta Elettronica Certificata

TERNA Rete Italia S.p.A.
Dir.Ingegneria / Funz.Realizzazione
Area Progettazione e Realizzazione
Impianti Nord Ovest
Via Botticelli, 139
10154 TORINO
c.a. Ing. Luca Sabbadini

e p.c.

**Ministero dello Sviluppo
Economico**
D.G. per l'Energia Nucleare - Le
Energie Rinnovabili e l'Efficienza
Energetica
Divisione III / Reti Elettriche
Via Molise, 2
00187 ROMA
c.a. Ing. Gianfelice Poligoni

**Ministero dell'Ambiente e della
Tutela del Territorio e del Mare**
D.G. per la Tutela del Territorio e
delle Risorse Idriche
Via C.Colombo, 44
00147 ROMA

Snam Rete Gas/ Casale M.to

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DIP-EN
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. **0012709 - 27/06/2014 - INGRESSO**

Oggetto:

Autorizzazione ai sensi dell'art. 1- sexies del Decreto Legge 29 agosto 2003 n.239 – convertito, con modificazioni, dalla Legge 27 ottobre 2003 n.290 e s.m.i. - alla costruzione ed all'esercizio dei "Raccordi a 132Kv della linea Signayes/ Villeneuve (T.504) alla nuova CP Aosta Ovest" nel Comune di Aymavilles nella Regione Autonoma della Valle d'Aosta

Ente proponente il progetto : Società TERNA SPA

Posizione n.EL-318

Distretto Nord Occidentale
Corso Taranto, 61/A
10154 TORINO
Tel. centralino + 39 0112429311
Fax + 39 0112429333
www.snamretegas.it

Snam Rete Gas S.p.A.
Sede Legale: S. Donato Milanese (MI), Piazza S. Barbara, 7
Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 i. v.
Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro Imprese di Milano n.
10238291008 - R.E.A. Milano n. 1964271
Partita IVA 10238291008
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Snam S.p.A.
Società con unico socio



SNAM RETE GAS

Torino, 16 GIU. 2014
Prot. DI.NOCC594-DAP

Con riferimento alla comunicazione di "Avvio Procedimento" del Ministero dello Sviluppo Economico - prot.22818 del 21.11.2013 – ed alla Vs. - prot. TRISPA/P20130011776 del 19.12.2013 - riguardanti la procedura di autorizzazione per la costruzione e l'esercizio delle infrastrutture elettriche in oggetto, Snam Rete Gas S.p.A. (in qualità di Soggetto proprietario e gestore di metanodotti destinati ad attività di trasporto del gas naturale dichiarata, ai sensi del D.Lgs. 23 maggio 2000 N. 164 "attività di interesse pubblico") **comunica**, a seguito delle verifiche di rito della documentazione di progetto sottoposta ad esame, **che le opere in progetto NON interferiscono con impianti di sua proprietà.**

Contestualmente **esprime**, per quanto di competenza, in virtù dei contenuti dell'Accordo Quadro stipulato tra le Società TERNA SPA e SNAM RETE GAS SPA (prot.TE/P20120001634 del 02.02.2012), **parere tecnico favorevole** alla realizzazione delle opere in progetto.

Resta inteso che, qualora siano apportate modifiche o varianti in occasione della Conferenza di Servizi per l'approvazione del progetto in esame, Snam Rete Gas S.p.A. dovrà essere nuovamente interessata al fine di poter valutare eventuali interferenze.

A riguardo la sede territoriale scrivente - Snam Rete Gas S.p.A. / DISTRETTO NORD OCCIDENTALE DI TORINO (C.so Taranto n.61/A - 10154 Torino distrettonocc@pec.snamretegas.it) resta a disposizione per qualsiasi occorrenza nonché in attesa di ricevere gli elaborati esecutivi di progetto, che dovranno pervenire (come prescritto nella Vs. prot. TRISPA/P20130011776 del 19.12.2013) a seguito di rispettiva autorizzazione ministeriale.

Distinti saluti.



SNAM RETE GAS

Distretto Nord Occidentale
Il Responsabile
Ing. Giuseppe Dimilla