



## Ministero dello Sviluppo Economico

Direzione Generale per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare

Divisione IV – Infrastrutture e Sistemi di Rete

### RESOCONTO VERBALE

della CONFERENZA DI SERVIZI

Riunione del 14 giugno 2016

Il giorno 14 giugno 2016, alle ore 10.30, presso il Ministero dello Sviluppo Economico si è tenuta la prima riunione della Conferenza di Servizi (CdS), convocata, ai sensi degli artt. 14 e segg. della legge 7 agosto 1990 n. 241, con nota del 19 maggio 2016 (prot. n. 0014120), alla quale risulta allegata la “Scheda sintetica del Progetto” in esame.

Il progetto in parola è relativo alla costruzione ed esercizio di una variante aerea all'elettrodotto a 220 kV “Dugale - Sandra”, con dichiarazione di pubblica utilità, urgenza, indifferibilità, e inamovibilità delle opere ed inoltre con l'apposizione del vincolo preordinato all'imposizione in via coattiva della servitù di elettrodotto sulle aree potenzialmente impegnate.

Si precisa che sono state invitate le Amministrazioni/Enti/Società di cui all'elenco del foglio firma, parte integrante del presente verbale, e che tali Amministrazioni/Società hanno ricevuto le convocazioni regolarmente ed entro i tempi previsti. In seguito alla ricezione dell'atto di convocazione, nessuna delle Amministrazioni ha richiesto la fissazione di una nuova data.

Come attestato dal foglio firma, alla riunione risultano presenti i rappresentanti di:

- Ministero dello Sviluppo Economico (MISE) - D.G. per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare (DGMEREEN) – Divisione IV (Infrastrutture e Sistemi di Rete);
- Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) - D. G. per i rifiuti e l'inquinamento (DGRIN);
- Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – Dipartimento per le Infrastrutture e Sistemi Informativi e Statistici – D.G. per la Vigilanza sulle Concessionarie Autostradali (MIT/DGVCA);
- Comune di Verona.

Sono inoltre presenti, in nome e per conto di Terna S.p.A., i rappresentanti della società Terna Rete Italia S.p.A. (Direzione Territoriale Nord Est/Unità Progettazione e Realizzazione Impianti) società alla quale Terna - Rete Elettrica Nazionale S.p.A. ha conferito procura affinché la rappresenti nei confronti della pubblica amministrazione nei procedimenti autorizzativi, espropriativi e di asservimento) di seguito indicata come Terna.

Il rappresentante del MISE – DGMEREEN, responsabile del procedimento, che presiede la Conferenza di servizi, apre la riunione illustrando i principali elementi della procedura autorizzativa che si svolge ai sensi del comma 1 dell'articolo 1-sexies del suddetto decreto legge n. 239/2003, che prevede che "... (omissis) ... la costruzione e l'esercizio degli elettrodotti facenti parte della rete nazionale di trasporto dell'energia elettrica sono attività di preminente interesse statale e sono soggetti a un'autorizzazione unica comprendente tutte le opere connesse e le infrastrutture indispensabili all'esercizio degli stessi, rilasciata dal Ministero delle attività produttive di concerto con il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e previa intesa con la regione o le regioni interessate, la quale sostituisce autorizzazioni, concessioni, nulla osta e atti di assenso comunque denominati previsti dalle norme vigenti e comprende ogni opera o intervento necessari alla risoluzione delle interferenze con altre infrastrutture esistenti, costituendo titolo a costruire e ad esercire tali infrastrutture, opere o interventi e ad attraversare i beni demaniali, in conformità al progetto approvato. Il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio provvede alla valutazione di impatto ambientale e alla verifica della conformità delle opere al progetto autorizzato. Restano ferme, nell'ambito del presente procedimento unico, le competenze del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti in merito all'accertamento della conformità delle opere alle prescrizioni delle norme di settore e dei piani urbanistici ed edilizi".

Il rappresentante del MISE – DGMEREEN ricorda inoltre che Terna S.p.A., per il tramite della controllata Terna Rete Italia SpA, ha presentato, con nota n. TRISPANE/P201600001657 del 13 aprile 2016, istanza per l'avvio del suddetto procedimento. Il MISE, avendo verificato la sussistenza dei requisiti di ammissibilità dell'istanza di autorizzazione, ai sensi della normativa vigente ha avviato il procedimento con la citata nota prot. n. 14120 del 19 maggio 2016, indicando la presente Conferenza di Servizi e convocandone contestualmente, ai sensi dell'art. 14-ter della legge 7 agosto 1990 n. 241 e s.m.i., la prima riunione, finalizzata alla trattazione di quanto segue:

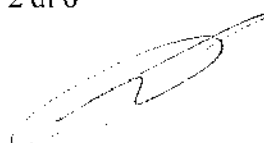
- presentazione del progetto;
- verifica dell'avvenuto compimento degli adempimenti di legge da parte del proponente;
- individuazione delle eventuali condizioni per ottenere sul progetto i necessari atti di consenso delle amministrazioni coinvolte;
- definizione del programma del procedimento di autorizzazione (conferma delle Amministrazioni ed Enti interessati dal procedimento e relativi referenti nonché calendario dettagliato delle fasi del procedimento e del rilascio dei pareri/nullaosta da parte delle Amministrazioni interessate).

Alla nota di convocazione è stata allegata una "scheda sintetica" su tipologia e localizzazione geografica degli interventi.

Il rappresentante del MISE – DGMEREEN ricorda altresì che Terna a partire dal 23 maggio 2016 ha trasmesso a tutte le Amministrazioni e alle Società convocate alla presente riunione della Conferenza di servizi la documentazione utile ai fini dell'espressione del parere di competenza.

Inoltre la Società Terna, ai sensi del D.P.R. n. 327/2001, ha già proceduto all'invio delle comunicazioni personali mediante raccomandata A/R in data 24 maggio 2016 e in data 01 giugno 2016.

Passando alla disamina dei punti all'ordine del giorno, il rappresentante del MISE – DGMEREEN invita il rappresentante della società Terna ad illustrare il progetto in esame.



Il rappresentante Terna, con l'ausilio di cartografie in scala, grafici, schemi elettrici, tabelle e diagrammi, supportato dalla proiezione di diapositive, comprensive anche di fotoinserimenti, illustra il progetto.

L'intervento scaturisce dalla necessità di risoluzione dell'interferenza tra il futuro svincolo di via Vigasio sulla Tangenziale Sud di Verona e l'esistente elettrodotto a 220 kV "Dugale - Sandra", T.22228C1.

La Società VAS (Verona Adige Shopping s.r.l.) è il soggetto attuatore di un'opera pubblica viaria più ampia, denominata "Nuovo Svincolo di Via Vigasio Nord-Sud", di cui fa parte il suddetto svincolo. Tali opere sono state oggetto di accordo di pianificazione sottoscritto tra il Comune di Verona e la società Aida S.p.A. (ora VAS S.r.l.).

La variante dell'elettrodotto interesserà il tratto di campata, di circa 500 m, tra gli attuali sostegni n. "49" e n. "50" i quali saranno sostituiti da altrettanti denominati n. "49/A" e n. "50/A" lungo l'asse linea senza modificare dunque l'attuale tracciato.

Tali nuovi sostegni saranno della stessa tipologia di quelli attualmente presenti (traliccio tronco-piramidale) ma di altezza maggiore e verranno collocati nelle vicinanze di quelli attuali allontanandoli però dalle future opere stradali.

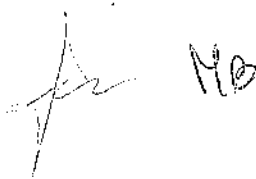
La Società attrice si farà carico degli oneri inerenti le opere elettriche in oggetto.

Per quanto riguarda i limiti di esposizione fissati dal DPCM 8 Luglio 2003, è stato utilizzato il modello di calcolo che si basa sull'algoritmo bidimensionale normalizzato della CEI 211-4 edizione luglio 1996 "Guida ai metodi di calcolo dei campi elettrici e magnetici generati da linee elettriche" approvato dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare. Il suddetto algoritmo simula l'intensità dei campi elettrici e magnetici, convenzionalmente analizzati ad un metro dal suolo. Il campo elettrico dipende dalla tensione di esercizio ed è costante nel tempo. Il campo magnetico dipende dall'intensità della corrente elettrica circolante nei conduttori. Le diverse conformazioni nello spazio dei conduttori o la loro diversa natura avranno influenza sul tipo di distribuzione e sull'intensità dei valori dei campi, ma il punto di calcolo rimane sempre fissato in un metro dal suolo.

Per quanto riguarda il campo elettrico il progetto dimostra che i valori a 1 m dal suolo sono sempre inferiori al limite di 5 kV/m imposto dalla normativa.

Per quanto riguarda il campo magnetico, si precisa che i due nuovi sostegni saranno posizionati, in asse linea, a circa 15 m dagli esistenti e di altezza superiore ai preesistenti. L'ampiezza della fascia di rispetto del campo di induzione magnetica, rimane quindi inalterata; con un allontanamento della fascia di rispetto stessa dai recettori sensibili. Si può quindi prefigurare l'intervento in oggetto come una modifica non sostanziale così come definita dal documento ISPRA "Decreti 29 maggio 2008 - Approvazione delle procedure di misura e valutazione dell'induzione magnetica e Approvazione della metodologia di calcolo per la determinazione delle fasce di rispetto per gli elettrodotti - Disposizioni integrative/interpretative" Vers. 7.4.

Per i recettori più prossimi alla campata di elettrodotto oggetto dell'intervento è stata condotta una verifica puntuale del rispetto del livello di attenzione definito dal DPCM 8 luglio 2003. La corrente prevista dal succitato decreto, e utilizzata per il calcolo, è la corrente mediana massima giornaliera. A titolo prudenziale è stato preso in considerazione il valore della mediana massima giornaliera verificatasi negli ultimi 5 anni, risultata pari a 360 A e, come ulteriore approfondimento è stato



preso in considerazione anche il valore riportato dalla CEI 11-60, periodo invernale, che per la linea in oggetto è pari a 800 A.

In relazione alle considerazioni esposte, con riferimento alle simulazioni e ai calcoli effettuati il si conferma il rispetto del livello di attenzione (10 micro Tesla) definito dal DPCM dell' 8 luglio 2003 non solo per la corrente massima mediana ma anche per la corrente CEI 11-60 pari a 800 A.

Conclusa la presentazione del progetto, il rappresentante del MiSE – DGMEREEN segnala che, ai fini del rilascio del provvedimento autorizzativo dovrà essere espletata la procedura concernente l'accertamento sulla conformità ai piani urbanistici e edilizi vigenti.

Ricorda altresì che, ai sensi del D.L. n. 239/2003, il decreto autorizzativo, come già detto, sostituisce tutti i nullaosta e le autorizzazioni, compresa quella paesaggistica.

Il rappresentante di Terna precisa che sono in corso le verifiche inerenti la sussistenza di interferenze con ostacoli alla navigazione aerea secondo quanto previsto dalla procedura on-line sul portale dell'ENAC.

Viene ulteriormente precisato che in applicazione alla Direttiva UE 2011/92/UE e ss.mm.ii., richiamando anche quanto evidenziato dalla D.G. per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali con nota prot. DVA-2015-0030752 del 10.12.2015, il progetto in approvazione è stato analizzato, dal punto di vista ambientale, tramite la metodologia prevista dalla norma suddetta. Le risultanze, sono state inviate con nota TRISPANE/P20160002443 del 24.05.2016 alla competente DVA del MATTM.

Il rappresentante di Terna consegna alle Amministrazioni Autorizzanti una nuova versione della Relazione Tecnica Illustrativa che sostituisce quella precedentemente inviata, e una corografia con APA scala 1:2000 ad integrazione della precedente in scala 1:5000. La stessa documentazione sarà inviata a tutti i soggetti interessati dall'iter del procedimento

Il rappresentante del MiSE – DGMEREEN illustra la scheda allegata al presente resoconto verbale (Allegato 2).

Viene data la parola agli intervenuti alla riunione.

Il rappresentante del MIT - D.G. per la Vigilanza sulle Concessionarie Autostradali dichiara che in seguito alla discussione odierna richiederà a Terna ulteriori chiarimenti e documentazione tecnica integrativa al fine di esprimere il proprio parere.

Il rappresentante del Comune di Verona conferma il parere favorevole espresso con nota prot. P.G. 174400 del 10.06.2016, a cui è allegato anche il parere positivo di conformità urbanistica. Il rappresentante del comune sollecita una rapida conclusione del procedimento, considerato che l'intervento di realizzazione delle variante alla linea elettrica è propedeutico alla realizzazione dell'opera viaria già autorizzata e in corso di esecuzione.

Il rappresentante del MATTM - D.G. per i Rifiuti e l'Inquinamento fa presente che, come da ultimo disposto dall'art.41-bis della Legge n. 98 del 9 agosto 2013, recante "Ulteriori disposizioni in materia di terre e rocce da scavo", Terna, nel caso di riutilizzo del materiale escavato dovrà attestare tramite apposita dichiarazione ai sensi del D.P.R. 445/2000 il rispetto delle condizioni di cui al comma 1 del medesimo art.41-bis da presentare alla Agenzia regionale per la protezione ambientale.



Dovrà comunque ottemperare all'obbligo di comunicazione all'ARPA e al Comune competente per territorio in relazione all'integrale utilizzo del materiale di cui al comma 3 del citato art. 41-bis.

Il materiale escavato, in mancanza dei requisiti di cui al comma 1 dell'art.41-bis della Legge n. 98 del 9 agosto 2013, dovrà essere trattato come rifiuto ai sensi della parte IV del D.L.vo 152/2006.

Prende inoltre atto che la Società Terna, ha analizzato, dal punto di vista ambientale, il progetto in approvazione tramite la metodologia prevista dalla Direttiva UE 2011/92/UE e ss.mm.ii e che le risultanze, sono state inviate con nota TRISPANE/P20160002443 del 24.05.2016 alla competente DVA del MATTM

Chiede inoltre che Terna trasmetta ai Ministeri autorizzanti la verifica puntuale alle sez. A, B e C di cui al documento DU22228C1BCX00005 assumendo il valore di 3 micro Tesla, inoltre vorrà relazionare in merito alla circostanza per cui è stato adottato per il progetto in esame il valore di attenzione di 10 micro Tesla. Chiede ancora che venga specificato per quale motivo per il progetto in esame non si è proceduto con una DIA.

Preso atto di quanto sopra, il rappresentante del MiSE – DGMEREEN propone il cronoprogramma del procedimento, ricordando che, in base al sopra citato art. 1-sexies del D.L. n. 239/2003 e s.m.i., il procedimento autorizzativo va concluso entro e non oltre 120 giorni dalla comunicazione di avvio (compiuta in data 19 maggio 2016).

La Conferenza di Servizi stabilisce che, per rispettare il suddetto termine di conclusione, verrà convocata una seconda riunione della conferenza entro 30-45 giorni dalla trasmissione delle integrazioni richieste da MATTM e dal MIT, e comunque tenendo conto della tempistica da rispettare per la presentazione di eventuali osservazioni da parte di soggetti privati.

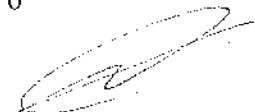

La seconda riunione della conferenza avrà all'ordine del giorno l'esame delle possibili osservazioni compiute dai privati interessati ai sensi del D.P.R. n. 327/2001; inoltre, in tale sede verranno acquisiti definitivamente gli atti di assenso/nullaosta delle amministrazioni interessate.

Si ricorda che si considera acquisito l'assenso delle amministrazioni, ivi comprese quelle preposte alla tutela della salute e della pubblica incolumità, alla tutela paesaggistico-territoriale e alla tutela ambientale, esclusi i provvedimenti in materia di VAS, VIA e AIA, il cui rappresentante non abbia espresso definitivamente la volontà dell'Amministrazione rappresentata.

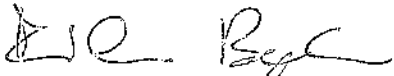
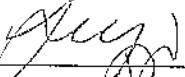
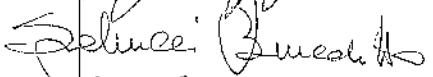
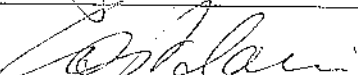
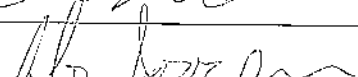
In caso di esito positivo della sopra citata Conferenza, e dopo aver acquisito l'intesa della Regione Veneto, il MiSE procederà ad adottare il decreto di autorizzazione del progetto, di concerto con il MATTM.

La riunione della prima Conferenza di Servizi si chiude alle ore 13:00.

Del presente verbale costituisce parte integrante il foglio firma dei presenti (Allegato 1).  
E' allegata altresì la scheda con l'elenco delle amministrazioni coinvolte (Allegato 2).



Letto e sottoscritto,

MISE - (DGMEREEN)/Div. IV (Divisione Infrastrutture e Sistemi di Rete)	
MATTM - D. G. per i rifiuti e l'inquinamento	
MIT - D.G. per la Vigilanza sulle Concessionarie Autostradali)	
Comune di Verona – Direzione Generale	
TERNA Rete Italia S.p.A. - Direzione Territoriale Nord-Est/UPRI	



Ministero dello Sviluppo Economico

14 giugno 2016

CONFERENZA DI SERVIZI

Variante aerea all'elettrodotto a 220 kV "Dugale – Sandra" per risoluzione interferenza con la nuova viabilità di Verona Sud.

Opere site nel comune di Verona

(EL-358)

Amministrazione/Ente/Società	Rappresentante	Telefono	posta certificata	e-mail	FIRMA
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO DGEMERREEN - Divisione IV Infrastrutture e Sistemi di Rete Via Molise, 2 - 00187 ROMA	Dott.ssa Marilena Barbaro	0647052115	dgmereen.div04@mise.gov.it	marilena.barbaro@mise.gov.it	
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE - D.G.per i Rifiuti e l'inquinamento Via C. Colombo, 44 - 00161 ROMA	Geo M. W. Lupi				
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - Dipartimento per le infrastrutture - D.G. per lo sviluppo del territorio, la programmazione ed i progetti internazionali - Via Nomentana, 2 - 00161 ROMA					
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - Dipartimento per le infrastrutture - D.G. per le dighe e le infrastrutture idriche ed elettriche - Viale del Policlinico, 2 - 00161 ROMA					
MINISTERO DELLA SALUTE Dipartimento della Sanità Pubblica e dell'innovazione D.G. della Prevenzione - Ufficio II - Via G.Ribotta, 5 - 00144 ROMA					
MINISTERO DELLA DIFESA - Aeronautica Militare - Comando 1ª Regione Aerea - Reparto Territorio e Patrimonio - Piazza Novelli, 1 - 20129 MILANO					

14 giugno 2016

CONFERENZA DI SERVIZI

Varianti aerea all'elettrodotto a 220 kV "Dugale – Sandra" per risoluzione interferenza con la nuova viabilità di Verona Sud.

Opere site nel comune di Verona

(EI-358)

Amministrazione/Ente/Società	Rappresentante	Telefono	posta certificata	e-mail	FIRMA
MINISTERO DELLA DIFESA - Marina Militare - Comando Marittimo Nord Ufficio Infrastrutture e Demanio - Via Amendola, 7 - 19100 LA SPEZIA					
MINISTERO DELLA DIFESA - Esercito -Comando Militare Esercito del Veneto Ufficio Affari Generali; Via Cristoforo Moro, 7 - 35100 PADOVA					
MINISTERO DELL'INTERNO - Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile / Area Rischii Industriali Largo Santa Barbara, 2 - 00178 ROMA					
MISE - D.G. per la Pianificazione e la Gestione dello Spettro Radioelettrico - Accordi Internazionali e Pianificazione delle Frequenze - Div. II - Viale America 201 - 00144 ROMA					
MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITA' CULTURALI E DEL TURISMO - Segretariato Regionale per il Veneto; Ca' Michiel dalle Colonne, Calle del Duca, Cannareggio, 4314 - 30121 VENEZIA					
MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITA' CULTURALI E DEL TURISMO - Soprintendenza Belle Arti e Paesaggio per le province di Verona, Rovigo e Vicenza Corre Dogana, 2/4 - 37121 Vicenza					
MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITA' CULTURALI E DEL TURISMO - Soprintendenza Archeologia del Veneto; Via Aquila, 7 - 35139 PADOVA					
REGIONE VENETO - PRESIDENZA Palazzo Balbi - Dorsoduro 3901 - 30123 VENEZIA					



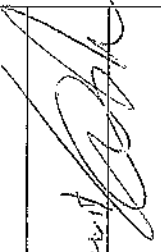
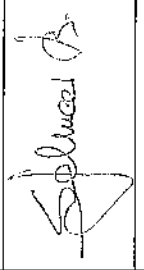
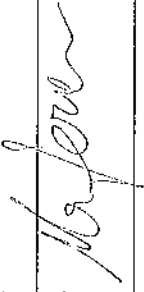
14 giugno 2016

CONFERENZA DI SERVIZI

Variante aerea all'elettrodotto a 220 kV "Dugale - Sandra" per risoluzione interferenza con la nuova viabilità di Verona Sud.

Opere site nel comune di Verona

(EL-358)

Amministrazione/Ente/Società	Rappresentante	Telefono	posta certificata	e-mail	FIRMA
REGIONE VENETO - Sezione Energia Fondamenta Santa Lucia - Cannaregio, 23 - 30121 VENEZIA (VE)					
PROVINCIA DI VERONA Via S. Maria Antica, 1 - 37121 VERONA					
COMUNE DI VERONA Piazza Brà, 1 - 37121 VERONA	ORIO LANI NICOLANO	334 386327	grandi.opere@pec.comune.verona.it	nicola.oriolani@comune.verona.it	
Autorità di Bacino del Fiume Adige P.zza Vittoria, 5 - 38122 TRENTO					
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - Dipartimento per le Infrastrutture - D.G. per la Vigilanza sulle Concessionarie Autostradali Via Nomentana, 2 - 00161 ROMA	SPALLUCCI BENEDETTO	06. 4412. 2954	svca@pec.mit.gov.it	benedetto.spallucci@mit.gov.it	
Società Autostada Brescia Verona Vicenza Padova S.p.A. Via Flavio Gioia, 71 - 37135 VERONA					
CLOUDITALIA TELECOMUNICAZIONI S.p.A. Via Tiburtina, 1072 - 00156 ROMA					
TERNA Rete Italia S.p.A. - Direzione Territoriale Nord Est / Unità Progettazione e Realizzazione Impianti Via San Crispino, 22 - 35129 PADOVA	FERRARI NICOLA	049 2962001	nicola.ferrari@terna.it	dot-padova@pec.terna.it	

Aut autorizzazione, ai sensi dell'art 1-sexies, comma 1, del d.l. n. 259/2003 e s.m.i., alla costruzione ed esercizio di una variante aerea all'elettrodotto a 220 kV "Dugale - Sandra" per risoluzione interferenza

1. **התאחדות העובדים**

CONTACT CENTER

Procedura esproprio/asservimento

(da capire in considerazione: in

Downloaded from <http://ajphaphysocpharm.sagepub.com/> at 11:01 11 November 2014

---

A schematic diagram showing a vertical column labeled 'COLUMN' and a horizontal line labeled 'LINE' intersecting it. The column is represented by a thick vertical line, and the horizontal line is represented by a thick horizontal line. The intersection point is marked with a small circle.

...in favorevole. Con nota n. 48530 del

13.06.2016	13.06.2016	V. n°83 n. 0041985 del 13.06.2016
------------	------------	--------------------------------------

A blank coordinate plane with a horizontal x-axis and a vertical y-axis intersecting at the origin. The axes are labeled with 'x' and 'y' at their respective ends. There are tick marks on both axes, but no numerical values are provided.

Autorità Competente /PA/Enti interessati	Referente	Atti di consenso/Pareri richiesti dal P.D. n. 1775/1933 e dal R.U. 239/2003	Eventuali adempimenti istruttori	Termine emissione parere DGR/CDS	Esito	Prescrizioni da tenere in considerazione in progettazione esecutiva e realizzazione dell'opera
REGIONE VENETO - PRESIDENZA Palazzo Ratti - Boulevard 3901 - 30131 VENEZIA	protocollo.generale@pac.regione.veneto.it	Atto di Intesa				
REGIONE VENETO - Servizio Energia Perumahan Sana Lucia - Camarillo, 25 - 30121 VENEZIA (VE)	energia@pac.regione.veneto.it	Riforma strutturale regionale al fine dell'attuazione dell'Accordo di Unione	Acquisizione del rispettivo parere di consistenza delle strutture regionali (compatibilità urbanistica ed edilizia) al fine dell'espressione di un unico parere regionale.	Entro la data della seconda riunione della Cds		
PROVINCIA DI VERONA Via S. Maria Antica, 1 - 37121 VERONA	provinci.verona@cert.ip-veneto.net	Parere di consistenza		Entro la data della seconda riunione della Cds		
COMUNE DI VERONA Via S. Maria Antica, 1 - 37121 VERONA	Ing. Luciano Ortolani - Vice Direttore Generale tel. 045 8073682 - e-mail luciano.ortolani@comune.verona.it grandi.opere@pac.comuni.verona.it	Parere di consistenza e parere motivato al fine della verifica della conformità urbanistica del terreno		Parere emanato	Parere favorevole. Con nota n. 1744/03 del 10.06.2016 della Direzione Generale. Allega il parere di conformità urbanistica al P.F. e piante con esca. allegata n. 1234/03 del 09.06.2016 della Direzione Urbanistica Territoriale - Aut. Ver.	
Autorità di Bacino del Fiume Adige P.zza Vittoria, 5 - 38122 TRENTO	adbf.arte@agfpa.it	Parere al fine di definire		Entro la data della seconda riunione della Cds		
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI - Dipartimento per le Infrastrutture - D.G. per la Vigilanza sulle Infrastrutture - Via Autostar, 2 - 00161 ROMA	Direttore Generale - Arch. Mauro Coletta svcs@pse.mit.gov.it	Espressione in merito ad eventuali interferenze con le infrastrutture esistenti	La DGICA deve acquisire le valutazioni del parere motivato della Società Concessionaria e, viceversa, anche il parere del gruppo ufficio Territoriale.	Entro la data della seconda riunione della Cds		
Società Autostrada 3 della Verona Verona Padova S.p.A. Via Taurino, 71 - 37135 VERONA	direzione@pac.autobspz.it	Espressione in merito ad eventuali interferenze con le infrastrutture esistenti		Parere emanato	Parere favorevole. Con nota n. 8935/16 del 13.06.2016	
CLOUTAILIA TELECOMUNICAZIONI S.p.A. Via Taurino, 1073 - 00156 ROMA	infrastrutture@clouditalia.pcc.com	Espressione in merito ad eventuali interferenze con le infrastrutture esistenti		Entro la data della seconda riunione della Cds		
MINISTERO DELL'INTERNO - Comando Provinciale di Verona Via Principe Amedeo, 12 - 37100 VERONA	com.verona@cert.vigilfuoco.it	Espressione in merito ad eventuali interferenze con le infrastrutture esistenti		Entro la data della seconda riunione della Cds		
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICI - D.G. delle Attività Territoriali - Divisione Vili e Sottoragioni Territoriali - Venezia Via Torino, 88 - 30132 MESTRE (VE)	dgst.dv07.ispnt@pac.mise.gov.it	Espressione in merito ad eventuali interferenze con le infrastrutture esistenti	Lettera d'intesa da parte del Proprietario	Parere emanato	Parere favorevole. Con nota n. 0160/94 del 13.11.2016	