



## *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 2 febbraio 2017**

Il giorno 2 febbraio 2017, alle ore 10,30, presso il Ministero dello Sviluppo Economico si è tenuta la riunione della Conferenza di servizi (Cds), indetta con nota del **16 gennaio 2017**, (cfr. nota AOO –Energia Registro Ufficiale prot. n. 0000934 - 16/01/2017 - Uscita), nell'ambito del procedimento unico per l'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 successive modificazioni, alla Società **TERNA S.p.A.**, alla costruzione e all'esercizio dell'ampliamento della sezione a 380 kV nella S.E. Aprilia 380 e dei nuovi collegamenti in cavo interrato 150 kV e 20 kV tra la S.E. Aprilia 380 kV e la S.E. Aprilia 150 kV, *con la dichiarazione di pubblica utilità, urgenza, indifferibilità, e inamovibilità delle opere.*

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/Enti 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 - DG per i Rifiuti e l'Inquinamento (**MATTM**);
- Regione Lazio – Direzione Regionale Risorse Idriche e Difesa del Suolo - Programmazione Sostenibile e Infrastrutture Energetiche

Sono inoltre presenti alla riunione i rappresentanti della società **Terna Rete Italia S.p.A.** - (Terna Rete Italia è la 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, apre la riunione illustrando i principali elementi della procedura autorizzativa ai sensi del D.L. 239/2003 e s.m.i., da effettuarsi mediante un procedimento unico secondo i principi della legge 241/1990. A conclusione

*[Handwritten signature]*  
*[Handwritten initials]*

del procedimento unico è previsto il rilascio dell'autorizzazione con decreto del MiSE di concerto con il MATTM previo rilascio dell'atto d'intesa, ai sensi del citato D.L. 239/2003 e s.m.i., da parte della regione interessata dall'intervento.

Il rappresentante del **MiSE - (DGMEREEN)** fa presente che la Soc Terna Rete Italia S.p.A., in nome e per conto di TERNA Rete Elettrica Nazionale S.p.A., concessionaria della RTN, **ha presentato istanza il 2 luglio 2014** (cfr. Rif. TRISPACS/P2014 0001767 – 02/07/2014, acquisita in data 17 luglio 2014 dal MiSE DIP - EN Registro Ufficiale Prot. n. 0013998 – 17/07/2014 – Ingresso) per l'ampliamento della sezione a 380 kV nella S.E. Aprilia 380 e dei nuovi collegamenti in cavo interrato 150 kV e 20 kV tra la S.E. Aprilia 380 kV e la S.E. Aprilia 150 kV, **nel Comune di Aprilia (LT) Regione Lazio**; ad essa è stato attribuito il numero di classifica **EL-337**.

Il procedimento è stato **avviato**, dal **MiSE** il **02/09/2014** (cfr. nota DIP-EN Registro Ufficiale prot. n. 0016435 – 02/09/2014 - Uscita).

**Terna**, su indicazione del **MiSE**, ha inviato la documentazione progettuale alle Amministrazioni/Enti/ Società coinvolte nel procedimento (cfr. nota TRISPACS/P2016 0000086 - 08/02/2016, acquisita MiSE AOO\_Energia Registro Ufficiale prot. n. 0005302 - 25/02/2016 – Ingresso; cfr. nota TRISPACS/P2016 0000087 - 08/02/2016, acquisita MiSE AOO\_Energia Registro Ufficiale prot. n. 0005303 - 25/02/2016 – Ingresso; cfr. nota TRISPACS/P2016 0000089 - 08/02/2016, acquisita MiSE AOO\_Energia Registro Ufficiale prot. n. 0005305 - 25/02/2016 – Ingresso; cfr. nota TRISPACS/P2016 0000090 - 08/02/2016, acquisita MiSE AOO\_Energia Registro Ufficiale prot. n. 0005306 - 25/02/2016 – Ingresso; cfr. nota TRISPACS/P2016 0000084 - 08/02/2016, acquisita MiSE AOO\_Energia Registro Ufficiale prot. n. 0005296 - 25/02/2016 – Ingresso; cfr. nota TRISPACS/P2016 0000085 - 08/02/2016, acquisita MiSE AOO\_Energia Registro Ufficiale prot. n. 0005300 - 25/02/2016 – Ingresso).

**Terna** non ha proceduto all'invio dell'avviso al soggetto interessato (Aprilia Solar srl) in quanto **Terna** non ha richiesto l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio, avendo i beni in proprietà (SE 380kV) ed avendo dichiarato di aver sottoscritto con il privato interessato un preliminare di servitù bonaria.

Comunque nella documentazione del proponente è presente: l'elenco dei proprietari (Denominazione Ditte con piano particellare); la planimetria catastale (1: 2000) con la SE 380 e il tracciato dei cavi AT e MT.

Il rappresentante del **MiSE - (DGMEREEN)**, invita il rappresentante della società proponente ad illustrare il progetto.

Il rappresentante di **Terna**, supportato dalla proiezione di diapositive, illustra il progetto, evidenziando innanzitutto le motivazioni connesse alla realizzazione dell'opera.

L'intervento in argomento, è inserito nel vigente Piano di Sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), e rientra tra le opere previste per il «Riassetto rete AT Roma Sud/Latina/Garigliano». Difatti l'area ricompresa tra le tre stazioni, presenta collegamenti 150kV che non garantiscono, in sicurezza, l'alimentazione dei carichi.

La realizzazione dell'intervento consentirà di razionalizzare, efficientare e porre in sicurezza elettrica gli utenti allacciati alla stazione Aprilia 150 kV (produttore PV Aprila Solar, produttore Alfa s.r.l. e utente AVIR ) tramite l'incremento della magliatura della rete a 150 kV, rafforzando quindi le riserve di alimentazione nell'area.

AL  
MB

Le opere interessano esclusivamente il territorio del Comune di Aprilia (LT).

L'intervento nel dettaglio consiste nella realizzazione di:

- un ampliamento elettromeccanico della sezione a 380 kV di superficie pari a circa 12000 mq, da costruirsi su un rateo di terreno limitrofo alla esistente SE, già acquisito con atto pubblico di compravendita del 01/03/2011 Rep. n. 136986 del Notaio Anna Maria Lipari, registrato come per legge e trascritto a Latina il 31/07/2011 al n. 5080 particolare;
- un nuovo collegamento in cavo a 150 kV che si diparte dal citato ampliamento della sezione 380 kV fino alla S.E. «Aprilia 150»;
- una doppia terna di cavi a 20 kV che si dipartono dalla S.E. a 380 kV fino alla S.E. «Aprilia 150», per i servizi ausiliari di stazione.

I nuovi collegamenti in cavo condividono per la quasi totalità del tracciato di lunghezza pari a 570 m lo stesso percorso fuori dalle aree degli impianti AT e sono distanziati nella loro posa a trifoglio di 2 m.

In dettaglio le aree occupate dal passaggio dei cavi ricadono sia in proprietà Terna SpA che in area di proprietà della Società Aprilia Solar Srl, con la quale è già stato sottoscritto il preliminare di servitù bonaria di elettrodotto pertanto non si è richiesto il vincolo preordinato all'asservimento coattivo di servitù. Le citate opere sono conformi al dettato dell'art. 121 del T.U. 11/12/1933 n. 1775, in quanto elaborate rispettando le esigenze della pubblica utilità delle opere con gli interessi pubblici e privati coinvolti.

Le caratteristiche elettriche dell'ampliamento della sezione 380 kV saranno le seguenti:

- Frequenza nominale: 50 Hz
- Tensione massima: 420 kV
- Correnti limite di funzionamento permanente sbarre 380 kV: 4000 A
- Correnti limite di funzionamento permanente stallo ATR 380 kV: 2000 A

Le caratteristiche elettriche del cavo 150 kV saranno le seguenti:

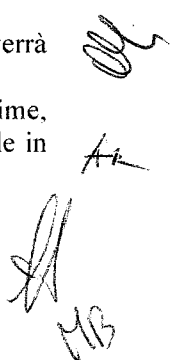
- Frequenza nominale: 50 Hz
- Tensione massima: 170 kV
- Corrente in servizio normale (CEI 11/60 ): 1000 A

La portata in corrente in servizio normale del conduttore sarà conforme a quanto prescritto dalla norma CEI 11-60.

I cavi saranno interrati in una trincea della profondità prevalente di 1,6 m, con disposizione delle fasi a trifoglio. Nello stesso scavo, a distanza di almeno 0,3 m dai cavi di energia, sarà posato un cavo con 48 fibre ottiche e un cavo telefonico per la trasmissione dati e uno per la messa a terra. I cavi interrati saranno posizionati in n. 2 trincee e in n. 2 trivellazioni orizzontali TOC separate e parallele così articolate: la TOC sarà realizzata solamente nell'attraversamento del campo fotovoltaico, ad una profondità di circa 6,5 metri per una lunghezza di circa 90 metri; la residua parte di circa 480 m in trincea convenzionale. Si precisa che non saranno realizzate buche giunti in quanto la lunghezza della tratta in cavo lo consente.

Durante la fase di cantierizzazione delle nuove opere l'operatore gestirà i materiali escavati secondo i seguenti criteri (che possono anche coesistere nel medesimo intervento, su porzioni ben distinte dei materiali):

- tratti elettrodotto in cavo interrato: la gestione del materiale escavato senza alcun riutilizzo avverrà attraverso lo smaltimento in qualità di rifiuto.
- ampliamento sezione 380 kV: consisterà nell'esecuzione di uno scotico superficiale del sedime, posa in opera di un manto geotessile e del misto di cava stabilizzato e rinterro con materiale in

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner of the page. There are three distinct marks: a stylized signature at the top, the letters 'A.L.' in the middle, and another signature with 'MB' below it at the bottom.

precedenza scavato se idoneo al riutilizzo (ex art. 185 DLgs 152/06). Viceversa se non idoneo si procederà allo smaltimento in qualità di rifiuto.

Per gli aspetti inerenti i campi elettromagnetici possiamo confermare che dalle verifiche effettuate i tracciati degli elettrodotti oggetto di realizzazione sono stati studiati in modo da rispettare i limiti previsti dal DPCM 8 luglio 2003:

- il valore del campo elettrico è sempre inferiore al limite fissato in 5kV/m
- il valore del campo di induzione magnetica, è sempre inferiore a 3 µT inoltre come documentato nella planimetria catastale e nelle ortofoto non c'è presenza di recettori sensibili nelle immediate vicinanze.

Per gli aspetti inerenti gli attraversamenti con altri eventuali sotto-servizi di pubblica utilità, come prassi, saranno gestiti ed eseguiti secondo le Leggi e le Norme Tecniche applicabili in materia ivi compresa la CEI 11-17, inoltre sarà richiesta la preventiva autorizzazione agli Enti interessati ai sensi dell'art. 120 del T.U. 1775/1933 sulle acque ed impianti elettrici e successive modificazioni.

Il rappresentante del **MiSE - (DGMEREEN)** al termine dell'esposizione descrive tutti i pareri pervenuti (come riportati nell'elenco allegato al verbale) e successivamente invita i partecipanti alla riunione della Cds ad esprimere le loro valutazioni in merito al progetto in esame.

Il rappresentante della Regione Lazio – Direzione Regionale Risorse Idriche e Difesa del Suolo - Programmazione Sostenibile e Infrastrutture Energetiche rappresenta che: il progetto non contrasta con le indicazioni del piano PTPR Lazio, nel rispetto dell'esito della presente conferenza si riserva di esprimere l'Intesa Regionale di competenza.



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 l del medesimo art.41-bis da presentare alla Agenzia regionale per la protezione ambientale. Dovrà comunque ottemperare all'obbligo di comunicazione all'ARPA ed al Comune di Aprilia, competente per territorio, in relazione all'integrale utilizzo del materiale di cui al comma 3 del citato art. 41-bis.

Il materiale scavato, in mancanza dei requisiti di cui al comma l 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.

La Società proponente a lavori ultimati, deve tempestivamente trasmettere ai Ministeri autorizzanti, alla Regione Lazio ed al Comune interessato, un elaborato grafico su base catastale riportante le opere come realizzate (as built), il tracciato effettivamente realizzato con evidenziato, in ottemperanza delle prescrizioni di cui al DM 29.5.2008, le DPA definitive, l'ubicazione delle buche giunti e le eventuali sezioni schermate.

Dette DPA dovranno essere recepite dall'Amministrazione comunale ed adeguatamente valutate prima del rilascio dei titoli abilitativi edilizi ed in occasione delle pianificazioni urbanistiche.

La Conferenza, a conclusione dei lavori, registra il positivo orientamento dei lavori ed invita la Terna a trasmettere la documentazione consegnata in sede di conferenza (ELABORATO D E 23561G1CEX00003 Rev.00) al Ministero della Salute, che ne ha fatta richiesta. Inoltre si

  
  
  
MB

richiede alla Terna di trasmettere la documentazione all'ENAC.

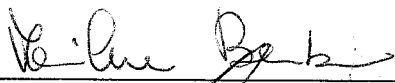
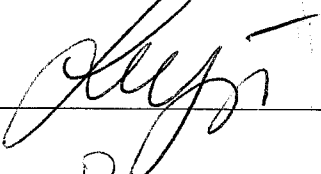
Infine, si invita la Regione Lazio a rilasciare l'Atto di Intesa ai sensi del DL 239/2003.

I pareri non espressi da parte delle amministrazioni coinvolte e convocate saranno acquisiti ai sensi della L 241/90.

Al presente verbale si allegano il foglio presenze e l'elenco pareri.

Alle ore 12:30 viene dichiarata chiusa la riunione.

#### Letto e firmato

Amministrazione/Società di appartenenza	Firma
MiSE – DGMEREEN/ Div. IV Infrastrutture e sistemi di rete	
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - DG per i Rifiuti e l'Inquinamento (MATTM)	
Regione Lazio – Direzione Regionale Risorse Idriche e Difesa del Suolo - Programmazione Sostenibile e Infrastrutture Energetiche	
Terna Rete Italia S.p.A.	



## Ministero dello Sviluppo Economico


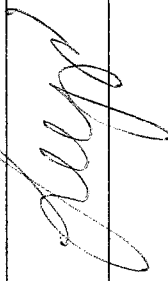
DIREZIONE GENERALE PER IL MERCATO ELETTRICO, LE RINNOVABILI E L'EFFICIENZA ENERGETICA, IL NUCLEARE  
Divisione IV - Infrastrutture e sistemi di rete

2 febbraio 2017

### CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

**Ampliamento SE 380 kV Aprilia; nuovi collegamenti in cavo interrato a 150 kV e 20 kV tra la SE Aprilia 380 kV e la SE Aprilia 150 kV.  
Interventi nel Comune di Aprilia (LT) - Regione Lazio**

(EL-337)

Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO DG per il mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare - Divisione IV - Infrastrutture e sistemi di rete Via Molise 2 - 00187 ROMA	Dott.ssa Marilena Barbaro	-	0647052115	06.47887757 06.47052534	<a href="mailto:marilena.barbaro@mise.gov.it">marilena.barbaro@mise.gov.it</a>	
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE D.G. per i Rifiuti e l'inquinamento Viale Cristoforo Colombo 44 - 00147 ROMA	Geo. m. W. Lupi		06.57225066		<a href="mailto:lupi.walter@minambiente.it">lupi.walter@minambiente.it</a>	
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI D.G. per le dighe, le infrastrutture idriche ed elettriche Viale del Policlinico 2 - 00161 ROMA						
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI D.G. per lo sviluppo del territorio, la programmazione ed i progetti internazionali - Via Nomentana 2 - 00161 ROMA						
MINISTERO DELLA SALUTE Dipartimento della Sanità Pubblica e dell'Innovazione D.G. della Prevenzione Sanitaria - Ufficio IV Via G. Ribotta 5 - 00144 ROMA						
MINISTERO DELLA DIFESA - Aeronautica Militare Comando 3ª Regione Aerea - Reparto Territorio e Patrimonio Lungonare Nazario Sauro 39 - 70121 BARI						
MINISTERO DELLA DIFESA - Marina Militare Comando Marittimo Sud - Ufficio Infrastrutture e Demanio Corso due Mari 38 - 74123 TARANTO						
MINISTERO DELLA DIFESA - Esercito Comando Militare della Capitale Ufficio Logistico Infrastrutture e Servizi Militari Via Scipio Slataper 2 - 00197 ROMA						

2 febbraio 2017

CONFERENZA DI SERVIZI PER AUTORIZZAZIONE

**Ampliamento SE 380 kV Aprilia; nuovi collegamenti in cavo interrato a 150 kV e 20 kV tra la SE Aprilia 380 kV e la SE Aprilia 150 kV.**  
Interventi nel Comune di Aprilia (LT) - Regione Lazio

(EL-337)

Amministrazioni	Rappresentante	Rappresentante delegato	Telefono	Fax	e-mail	FIRMA
MINISTERO DELL'INTERNO - Dipartimento dei Vigili del Fuoco, Soccorso Pubblico e Difesa Civile - Area Rischi Industriali Largo Santa Barbara 2 - 00178 ROMA						
MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO D.G. Pianificazione e Gestione dello Spettro Radioelettrico - Div. II Viale America 201 - 00144 ROMA						
MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO DG per le risorse minerarie e energetiche - Div.III Ufficio territoriale di Roma - Viale Boston 25 - 00144 ROMA						
MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI E DEL TURISMO Soprintendenza archeologia, belle arti e paesaggio per le province di Frosinone, Latina e Rieti - Via Pompeo Magno 2 - 00192 ROMA						
REGIONE LAZIO - PRESIDENZA Via R. Raimondi Garibaldi 7 - 00145 ROMA	Regio e la sua programmazione notturna		06 51689428	--	talbot@regio.lazio.it	Alberto Ranieri
PROVINCIA di Latina - PRESIDENZA Via A. Costa 1 - 04100 LATINA						
COMUNE di APRILIA - Sindaco Piazza Roma 1 - 04011 APRILIA (LT)						
ENAC - Ente Nazionale per l'Aviazione Civile Direzione Operazioni Centro Via Gaeta 3 - 00185 ROMA						
Aprilia Solar srl Piazza della manifattura 1 - ROVERETO (TN)						
Terna Rete Italia SpA - Via Aquileia 8 - 80143 NAPOLI	ANTONIO LIMONE		081 3454310		antonio.limone@terna.it	Antonio Limone
ISTRUTTORE / OSSERVATORE	ROBERTO CALABRONI					Roberto Calabroni

osservatore MISE

DANILO  
TAGLIATESTA

Pag. 2 di 2  
DANILO TAGLIATESTA

**Riepilogo pareri di competenza: EL-337** (Ampliamento SE 380 kV Aprilia; nuovi collegamenti in cavo interrato a 150 kV e 20 kV tra la SE Aprilia 380 kV e la SE Aprilia 150 kV - Interventi nel Comune di Aprilia (LT) - Regione Lazio)

N	ENTI	Parere
1	MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI D.G. per le dighe, le infrastrutture idriche ed elettriche Viale del Policlinico 2 - 00161 ROMA	
2	MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI D.G. per lo sviluppo del territorio, la programmazione ed i progetti internazionali - Via Nomentana 2 - 00161 ROMA	<b>Nota</b> (cfr. nota Registro Ufficiale prot. 0001793 - 24/02/2016-Uscita) Richiesta Accertamento Conformità Urbanistica
3	MINISTERO DELLA SALUTE - Dipartimento della Prevenzione e Comunicazione - D.G. della Prevenzione Sanitaria - Ufficio IV Via G.Ribotta 5 - 00144 ROMA	<b>Nota</b> (cfr. nota DGPRE prot. 0013591-P-17/05/2016) Parere favorevole. Non risulta pervenuta la planimetria con DPA relativa alla linea in cavo interrato a 150 kV
4	MINISTERO DELLA DIFESA - Aeronautica Militare Comando 3ª Regione Aerea - Reparto Territorio e Patrimonio Lungomare Nazario Sauro 39 -70121 BARI	<b>Nota</b> (cfr. nota prot. M_D ABA001 0013819 18-03-2016) Parere interforze favorevole <b>Nota</b> (cfr. nota prot. M_D ABA001 0010123 29-02-2016) Parere favorevole
5	MINISTERO DELLA DIFESA - Marina Militare Comando Marittimo Sud - Ufficio Infrastrutture e Demanio Corso due Mari 38 - 74123 TARANTO	<b>Nota</b> (cfr. nota prot. M_D MARSUD 0002190 20-01-2017) Nulla Osta <b>Nota</b> (cfr. nota prot. M_D MARSUD RG16 0009984 16-03-2016) Nulla Osta
6	MINISTERO DELLA DIFESA - Esercito Comando Militare della Capitale - Ufficio Logistico Infrastrutture e Servitù Militari Via Scipio Slataper 2 - 00197 ROMA	<b>Nota</b> (cfr. nota Prot. M_D - E24476 0815374 13-10-2014 Cpd. Id.LOG.SERPOL Ind.Cl. 10.12.4/8) Nulla Osta per gli aspetti demaniali di competenza
7	MINISTERO DELL'INTERNO - Dipartimento dei Vigili del Fuoco, Soccorso Pubblico e Difesa Civile - Area Rischi Industriali Largo Santa Barbara 2 - 00178 ROMA	
8	MINISTERO DELL'INTERNO Comando Provinciale Vigili Fuoco di Latina P.le Carturan 1 - 04100 LATINA	
9	MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO D.G. Pianif. e Gestione dello Spettro Radioelettrico - Div. II Viale America 201 - 00144 ROMA	<b>Nota</b> (cfr. nota mise.AOO COM. Registro Ufficiale. U. 0013598.23-02-2016) Nulla osta
10	MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO Ispettorato Territoriale Lazio Viale Trastevere 189 - 00153 ROMA	
11	MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO DG per le risorse minerarie e energetiche - Div.III Ufficio territoriale di Roma - Viale Boston 25 - 00144 ROMA	<b>Nota di Terna</b> (cfr. nota TRISPACS/P2016 0000082 - 08/02/2016) Dichiarazione di insussistenza di interferenza con i titoli minerari
12	MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI E DEL TURISMO Soprintendenza archeologia, belle arti e paesaggio per le province di Frosinone, Latina e Rieti Via Pompeo Magno 2 - 00192 ROMA	
13	REGIONE LAZIO - PRESIDENZA Via R. Raimondi Garibaldi 7 - 00145 ROMA	
14	PROVINCIA di Latina - PRESIDENZA Via A. Costa 1 - 04100 LATINA	
15	COMUNE di APRILIA - Sindaco Piazza Roma 1 - 04011 APRILIA (LT)	
16	ENAC - Ente Nazionale per l'Aviazione Civile Direzione Operazioni Centro Via Gaeta 3 - 00185 ROMA	<b>Nota</b> (cfr. nota ENAC- PROT-20/01/2017- 0005867-P) Indicazioni per la verifica preliminare di interferenza
17	Aprilia Solar srl Piazza della manifattura 1 - ROVERETO (TN)	



18	REGIONE LAZIO - Direzione Regionale Risorse idriche e Difesa del Suolo - Programmazione Sostenibile e Infrastrutture Energetiche - Viale del Tintoretto 432 - 00142 ROMA (Referente Intesa ai sensi del DL 29 /8/ 2003, n. 239)	
19	REGIONE LAZIO - Direzione Regionale Territorio, Urbanistica, Mobilità e Rifiuti - Urbanistica e Copianificazione Comune Province di Frosinone e Latina Via del Giorgione 129 - ROMA	<b>Nota</b> (cfr. nota PROT Regione.Lazio.Registro Ufficiale.U.0042324.27-01-2017) Parere favorevole per gli aspetti paesaggistici ed urbanistici con prescrizioni
20	ENAV S.p.A. - Società Nazionale di Assistenza al Volo S.p.A. Via Salaria 716 - 00138 ROMA	