



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

DIREZIONE GENERALE PER LA CRESCITA SOSTENIBILE
E LA QUALITA' DELLO SVILUPPO

IL DIRETTORE GENERALE

Terna Rete Italia
Al Responsabile dell'Unità Progettazione e
Realizzazione Impianti- Direzione Territoriale
Centro Sud Ing. Antonio Limone
aot-napoli@pec.terna.it

e.p.c Ministero dello Sviluppo Economico
Direzione Generale per il Mercato Elettrico,
le Rinnovabili e l'Efficienza Energetica,
il Nucleare
All'att.ne della Dott.ssa Marilena Barbaro
Dirigente della Divisione IV
dgmereen.div04@pec.mise.gov.it

Al Dirigente della Divisione IV –
Inquinamento atmosferico, acustico ed
elettromagnetico
Dott. Antonio Ziantoni
CRESS-4@minambiente.it

Al Dirigente Responsabile Autorizzazioni e
Concertazione della Soc.Terna Rete Italia
Dott. Adel Motawi
autorizzazioniconcertazione@pec.terna.it

**OGGETTO: [ID_VIP: 5386] Valutazione preliminare ai sensi dell'art. 6, comma 9, del
D.Lgs. 152/2006. Progetto relativo alla “Connessione in entra-esce della
Cabina Primaria di Atina tramite la realizzazione di due nuovi raccordi
all’elettrodotto a 150 kV Sora – Cassino”.**

Comunicazione di non procedibilità e archiviazione dell'istanza.

Con nota prot. TERNA/P20200033958 dell'8/06/2020, acquisita al prot.
44625/MATTM del 15/06/2020, la società Terna Rete Italia ha trasmesso istanza per una
valutazione preliminare ai sensi dell'art. 6, comma 9 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii sul progetto in
oggetto.

Le opere in progetto interessano il tratto di elettrodotto esistente a 150 kV della RTN
“Sora – Cassino”, compreso tra i sostegni esistenti P.035 e P.037, ove sarà realizzato un entra-esce
in CP Atina attraverso l'installazione di due nuovi sostegni denominati P.035-A e P.035-B e la
contestuale demolizione del sostegno P.036.

Il tratto di linea esistente compreso tra i sostegni P. 035 e P.036 verrà dismesso e
saranno realizzate due future campate di raccordo con la CP Atina:

- campata di raccordo 1 tra il nuovo sostegno P.035-A ed il futuro palo “gatto” P.997;

ID Utente: 4286
ID Documento: CreSS_05-4286_2020-0204
Data stesura: 17/07/2020

✓ Resp. Div.: Meschini G.
Ufficio: CreSS_05
Data: 17/07/2020

✓ Resp. Seg. DG: Tancredi F.
Ufficio: CreSS
Data: 17/07/2020

Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO₂

- campata di raccordo 2 tra il nuovo sostegno P.035-B e l'esistente palo "gatto" P.998.

Nello specifico, tali modifiche sono state motivate precisando che *"la realizzazione dei raccordi in "entra-esce" consentirà di risolvere le criticità legate all'esercizio in derivazione rigida della CP"*.

A tal fine il Proponente ha trasmesso gli elementi informativi tramite apposita lista di controllo predisposta ai sensi del decreto direttoriale n. 239 del 3 agosto 2017, corredata da elaborati tecnici.

A prescindere dalla non rilevante entità degli interventi, e dal fatto che essi si collocano in un contesto senza particolari criticità, si fa comunque presente che l'articolo 6, comma 9 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. prevede che il Proponente abbia facoltà di richiedere una valutazione preliminare esclusivamente *"per le modifiche, le estensioni o gli adeguamenti tecnici finalizzati a migliorare il rendimento e le prestazioni ambientali dei progetti elencati negli allegati II, II-bis, III e IV alla parte II del D.Lgs 152/2006"*.

Pertanto, non ravvisando nell'intervento proposto la presenza di motivazioni tali da farlo ricadere nell'ambito di applicazione della procedura di valutazione preliminare di cui all'art. 6, c. 9 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii, la scrivente non procederà con l'istruttoria e provvede conseguentemente alla archiviazione della richiesta di valutazione preliminare di cui in oggetto.

Il Direttore Generale

Oliviero Montanaro

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)