



GIUNTA REGIONALE

**CCR-VIA -- COMITATO DI COORDINAMENTO REGIONALE PER LA VALUTAZIONE D'IMPATTO AMBIENTALE**

**Giudizio n° 4050 Del 26/10/2023**  
**Prot. n° 23/329564 Del 01/08/2023**

**Ditta Proponente:** E- DISTRIBUZIONE S.P.A.

**Oggetto:** Aut\_2359652. Piano Resilienza Regione Abruzzo Progettazione Linea Morino Chiosco Dj2027565 Lotto 3 - Realizzazione di nuove linee Mt 20kv in cavo interrato e ricostruzione di linee Mt 20kv in cavo aereo, per un totale di MI 5903,50, posa di nr. 3 nuove cabine Bt/Mt E demolizione di Linea in conduttori nudi, nei Comuni di Morino e Civitella Roveto (AQ)

**Comune di Intervento:** Morino e Civitella Roveto ( AQ)

**Tipo procedimento:** V.Inc.A. ai sensi del DPR 357/1997e ss.mm.ii.

**Presenti** (in seconda convocazione)

<b>Direttore Dipartimento Territorio – Ambiente (Presidente)</b>	<i>ing. Erika Galeotti (Presidente Delegata)</i>
<b>Dirigente Servizio Valutazioni Ambientali</b>	-
<b>Dirigente Servizio Gestione e Qualità delle Acque</b>	<i>dott. Lorenzo Ballone (delegato)</i>
<b>Dirigente Servizio Politica Energetica e Risorse del Territorio - Pescara</b>	<i>dott. Giovanni Cantone (delegato)</i>
<b>Dirigente Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche - Pescara</b>	<i>dott. Gabriele Costantini (delegato)</i>
<b>Dirigente Servizio Pianificazione Territoriale e Paesaggio</b>	<i>ing. Eligio Di Marzio (delegato)</i>
<b>Dirigente Servizio Foreste e Parchi - L'Aquila</b>	ASSENTE
<b>Dirigente Servizio Opere Marittime</b>	ASSENTE
<b>Dirigente Servizio Genio Civile competente per territorio</b>	
<b>L'Aquila</b>	<i>ing. Daniele Antonelli (delegato)</i>
<b>Dirigente del Servizio difesa del suolo - L'Aquila</b>	ASSENTE
<b>Dirigente Servizio Sanità Veterinaria e Sicurezza degli Alimenti</b>	<i>dott. Paolo Torlontano (delegato)</i>
<b>Direttore dell'A.R.T.A</b>	<i>ing. Simonetta Campana (delegata)</i>
<b>Relazione Istruttoria</b>	<i>dott.ssa Chiara Forcella</i> <i>dott. Pierluigi Centore (ASSENTE)</i>

Si veda istruttoria allegata





Preso atto della documentazione presentata da E- Distribuzione S.p.A. in relazione all'intervento "Aut\_2359652. Piano Resilienza Regione Abruzzo Progettazione Linea Morino Chiosco Dj2027565 Lotto 3 - Realizzazione di nuove linee Mt 20kv in cavo interrato e ricostruzione di linee Mt 20kv in cavo aereo, per un totale di MI 5903,50, posa di nr. 3 nuove cabine Bt/Mt E demolizione di Linea in conduttori nudi, nei Comuni di Morino e Civitella Roveto (AQ)" acquisita al prot. n. 329564/23 del 1 agosto 2023;

## **IL COMITATO CCR-VIA**

Sentita la relazione istruttoria;

Sentito l'Ente Gestore che ha rilasciato parere favorevole con nota acquisita al prot. n. 0437658/23 del 26/10/2023;

## **ESPRIME IL SEGUENTE GIUDIZIO**

### **FAVOREVOLE**

*Ai sensi delle Linee Guida Nazionali per la Valutazione di Incidenza (VInCA) - Direttiva 92/43/CEE "HABITAT" articolo 6, paragrafi 3 e 4, pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 303 del 28.12.2019, adottate con DGR 860 del 22/12/2021, la validità temporale del parere di Valutazione di Incidenza è 5 anni, termine oltre il quale l'autorizzazione è da considerarsi nulla.*

*Ai sensi dell'articolo 3, ultimo comma, della Legge n. 241 del 7 agosto 1990 e ss.mm.ii. è ammesso il ricorso nei modi di legge contro il presente provvedimento alternativamente al T.A.R. competente o al Capo dello Stato rispettivamente entro 60 (sessanta) giorni ed entro 120 (centoventi) giorni dalla data di ricevimento del presente atto o dalla piena conoscenza dello stesso.*

*ing. Erika Galeotti (Presidente Delegata)*

*FIRMATO DIGITALMENTE*

*dott. Lorenzo Ballone (delegato)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*dott. Gabriele Costantini (delegato)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*dott. Giovanni Cantone (delegato)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*ing. Eligio Di Marzio (delegato)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*ing. Daniele Antonelli (delegato)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*dott. Paolo Torlontano (delegato)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*ing. Simonetta Campana (delegata)*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*

*Per la verbalizzazione*

*Titolare: ing. Silvia Ronconi*

*Gruppo: dott.ssa Paola Pasta*

*FIRMATO ELETTRONICAMENTE*



---

REGIONE  
ABRUZZO



GIUNTA REGIONALE

---





**Dipartimento Territorio -Ambiente  
Servizio Valutazioni Ambientali**

**Istruttoria Tecnica:**

**Valutazione di Incidenza**

E-distribuzione spa

**Progetto:** RIF\_ AUT\_2359652 PIANO RESILIENZA REGIONE ABRUZZO  
PROGETTAZIONE LINEA MORINO CHIOSCO DJ2027565 LOTTO 3

**Oggetto**

<b>Titolo dell'intervento:</b>	AUT_2359652 - PIANO RESILIENZA REGIONE ABRUZZO PROGETTAZIONE LINEA MORINO CHIOSCO DJ2027565 LOTTO 3
<b>Descrizione del progetto:</b>	REALIZZAZIONE DI NUOVE LINEE MT 20KV IN CAVO INTERRATO E RICOSTRUZIONE DI LINEE MT 20KV IN CAVO AEREO, PER UN TOTALE DI ML 5903,50, POSA DI NR. 3 NUOVE CABINE BT/MT E DEMOLIZIONE DI LINEA IN CONDUTTORI NUDI NEI COMUNI DI MORINO E CIVITELLA ROVETO (AQ)
<b>Azienda Proponente:</b>	<b>E-distribuzione spa</b>

**Localizzazione del progetto**

Comune:	Morino , Civitella Roveto
Provincia:	AQ

**Contenuti istruttoria:**

Per semplicità di lettura la presente istruttoria è suddivisa nelle seguenti sezioni:

- I. Anagrafica del progetto
- II. Sintesi della documentazione trasmessa con lo screening di Vinca

**Referenti della Direzione**

Gruppo di lavoro istruttorio

Dott.ssa Chiara Forcella

Dott. Pierluigi Centore





## SEZIONE I ANAGRAFICA DEL PROGETTO

### 1. Responsabile Azienda Proponente

Cognome e nome	Costantini Alessandro
----------------	-----------------------

### 2. Estensore dello studio

Cognome e nome	MAGLIOCCHETTI IGINO
Albo Professionale e num. iscrizione	l'Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali della provincia di Frosinone al n. 81

### 1. Avvio della procedura

Acquisizione in atti domanda	n.prot. 0329564/23 del 01/08/2023
Avvio procedimento e richiesta parere ente gestore	n.prot 0332390/23 del 03/08/2023

### 2. Elenco Elaborati

Pubblicati sul sito VIncA
<ul style="list-style-type: none"><li> Istanza di Vinca acquisita in atti al prot.n. 0329564/23 del 01/08/2023</li><li> 61615409.pdf</li><li> format-di-supporto-screening-di-vinc-morinox-chiosco-lotto3.pdf</li><li> progetto-definitivo-ld-morino-chiosco-lotto-3-2359652-v2.pdf</li><li> analisi-vinca-morino-chiosco-lotto-3.pdf</li></ul>

## SEZIONE II STUDIO DI INCIDENZA

### Premessa

Con nota prot. n. 0329564/23 del 01/08/2023, la Società E-distribuzione, ha chiesto l'attivazione della Valutazione di Incidenza per l'intervento di **"PROGETTAZIONE LINEA MORINO CHIOSCO DJ2027565 LOTTO 3 - REALIZZAZIONE DI NUOVE LINEE MT 20KV IN CAVO INTERRATO E RICOSTRUZIONE DI LINEE MT 20KV IN CAVO AEREO, PER UN TOTALE DI ML 5903,50, POSA DI NR. 3 NUOVE CABINE BT/MT E DEMOLIZIONE DI LINEA IN CONDUTTORI NUDI, NEI COMUNI DI MORINO E CIVITELLA ROVETO (AQ)"**.

A tal fine, il proponente ha allegato al format di screening per la Vinca (livello I), a firma del tecnico dott. SEVERA CARLO, con lo scopo di valutare le eventuali incidenze significative sugli habitat e sulle specie tutelate dalla ZSC Monti Simbruini - IT7110207.

Il Servizio DPC002, con nota prot. n. 0332390/23 del 03/08/2023 ha invitato i Comuni di Morino e Civitella Roveto a fornire il relativo parere di competenza ai sensi dell'art. 5, comma 7, del D.P.R. 357/97 s.m.i.



## Inquadramento territoriale

L'area oggetto di studio, ricade nei Comuni di MORINO e CIVITELLA ROVETO, ed assume, per la tipologia di intervento, una caratteristica lineare, essendo l'intervento stesso definito nella ricostruzione della Linea MT 20 kV da realizzarsi in cavo aereo precordato ad elica visibile e fune portante in luogo dell'esistente in conduttori nudi, con sviluppo lineare complessivo pari a circa ml 3408,50, e nella realizzazione di una nuova linea in cavo interrato con sviluppo lineare complessivo pari a circa ml 1797.

### Realizzazione nuovi tratti interrati:

- Tratto BT, su Strada Provinciale n. 87 di Meta e Strada Comunale Via Peschiera / NUOVA CABINA MT/BT PESCHIERA - PTP PESCHIERA D5202526522
- Tratto MT, su Strada Provinciale n. 87 di Meta e Strada Comunale Via Peschiera / NUOVA CABINA MT/BT PESCHIERA - PUNTO DI RINTERRO LAT. 41.910282° LONG. 13.411532°
- Tratto MT, su Strada Provinciale n. 87 di Meta / NUOVA CABINA MT/BT PESCHIERA - NODO RIGIDO D5204156927
- Tratto MT, su Strada Provinciale n. 87 di Meta e Strada Comunale Via Monti Simbruini / NUOVA CABINA MT/BT PESCHIERA - PUNTO DI RINTERRO LAT. 41.911806° LONG. 13.414298°
- Tratto MT, su Strade Comunali Via Acquasanta e Via Civitella / NUOVA CABINA MT/BT META - PUNTO DI RINTERRO LAT. 41.889531° LONG. 13.402623°
- Tratto MT, su Strade Comunali Via Acquasanta e Via Meta / NUOVA CABINA MT/BT META - PUNTO DI RINTERRO LAT. 41.890687° LONG. 13.403749°
- Tratto BT, su Strada Comunale Via Acquasanta / NUOVA CABINA MT/BT META - PTP META D5202263796
- Tratto MT, su Strada Comunale Polverelli / NUOVA CABINA MT/BT BARRANERA - PUNTO DI RINTERRO LAT. 41.864242° LONG. 13.416325°
- Tratto BT+MT, su Stada Comunale Polverelli / NUOVA CABINA MT/BT BARRANERA - PTP BARRANERA D5202219076

### Tratti aerei da ricostruire:

- NUOVA CABINA MT/BT META dal PUNTO DI RINTERRO LAT. 41.889531° LONG. 13.402623° - NUOVA CABINA MT/BT BARRANERA al PUNTO DI RINTERRO LAT. 41.864242° LONG. 13.416325° (3x95 mmq)
- NODO RIGIDO D5204162032 - PTP POLVERELLI D5202555069 (3x35 mmq)

### Demolizione tratti in conduttori nudi:

- PUNTO DI RINTERRO LAT. 41.864242° LONG. 13.416325° - NODO RIGIDO D5204184260 - SOSTEGNO VS LOTTO 2
- NODO RIGIDO D5204184260 - PTP BARRANERA D5202219076
- PUNTO DI RINTERRO LAT. 41.889531° LONG. 13.402623° - NODO RIGIDO D5204303165 - PUNTO DI RINTERRO LAT. 41.890687° LONG. 13.403749°
- NODO RIGIDO D5204303165 - PTP META D5202263796
- NODO RIGIDO D5204156927 - PTP PESCHIERA D5202526522
- NODO RIGIDO D5204156927 - PUNTO DI RINTERRO LAT. 41.910282° LONG. 13.411532°
- NODO RIGIDO D5204111426 - PUNTO DI RINTERRO LAT. 41.911806° LONG. 13.414298



## Valutazione dei vincoli e delle interferenze esistenti sul territorio che possano interferire con la costruzione e l'esercizio dell'opera

Di seguito si riporta la verifica dei vincoli presenti nel territorio interessato dalla realizzazione dell'elettrodotto, sintetizzati anche in tabella.

### ELENCO DEI VINCOLI

- |   |  |  |
|---|--|--|
| - Vincolo paesaggistico D.Lgs 42/2004 ed ex legge 431/85<br><b>Art. 142 lett. c) Fascia di rispetto di fiumi e torrenti</b>   | <input checked="" type="checkbox"/> Si | <input type="checkbox"/> No            |
| - Vincolo archeologico - (DESUNTO DA TAVOLE DEL PTPR)   | <input type="checkbox"/> Si            | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| - Vincolo monumentale D.Lgs 42/2004 (ex D.L. 490/99 - L. 1089/39):  | <input type="checkbox"/> Si            | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| - Piano Territoriale Paesistico   | <input checked="" type="checkbox"/> Si | <input type="checkbox"/> No            |
| - Area naturale protetta (parco o riserva statale regionale):   | <input type="checkbox"/> Si            | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| - Area naturale protetta (Direttiva 92/43/CEE Art. 6 e Zona ZPS):<br><b>codice sito: IT7110207 SIMBRUINI - SIC/ZPS</b>  | <input checked="" type="checkbox"/> Si | <input type="checkbox"/> No            |
| - Vincolo Idrogeologico (L.3267/23)   | <input checked="" type="checkbox"/> Si | <input type="checkbox"/> No            |
| - P.A.I. - Piano Assetto Idrogeologico  | <input checked="" type="checkbox"/> Si | <input type="checkbox"/> No            |
| - P.S.D.A. - Piano Stralcio Difesa Alluvioni  | <input type="checkbox"/> Si            | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| - Vincolo Militari e/o Demaniali  | <input type="checkbox"/> Si            | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| - Vincolo Aeroportuali  | <input type="checkbox"/> Si            | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| - Usi Civici  | <input type="checkbox"/> Si            | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| - Opere da Attraversare (strade, ferrovie, TLC, metanodotti, corsi d'acqua):  | <input checked="" type="checkbox"/> Si | <input type="checkbox"/> No            |
| - <b>Fiancheggiamenti e/o attraversamenti Strade Comunali di Civitella Roveto:</b><br><b>Via Peschiera per ml 293</b><br><b>Via Monti Simbruini per ml 268</b><br><b>Via Civitella per ml 470</b><br><b>Via Acquasanta per ml 210</b> |  |  |
| - <b>Fiancheggiamenti e/o attraversamenti Strade Comunali di Morino:</b><br><b>Via Polverelli ml 288</b>  |  |  |
| - <b>Strada provinciale n. 87 di Meta dal km 2+620 al km 2+775 per ml 155, con attraversamento al km 2+620.</b>   |  |  |

## Stato di fatto

La linea esistente è autorizzata, a norma della Legge Regionale n.83 del 20/09/1988 recante norme in materia di "Autorizzazione alla costruzione e all'esercizio delle linee ed impianti elettrici aventi tensioni fino a 150.000 volt", dalla Regione Abruzzo con Decreto DM 2/6 del 31/07/2002, ubicata nel territorio del Comune di Morino (AQ).

L'intervento previsto riguarda la improcrastinabile manutenzione straordinaria della linea elettrica MT allo stato attuale costituita da vecchi conduttori nudi ed obsoleti sostegni tipo scac posati nei primi anni "60".





## Stato di progetto

I lavori in progetto si rendono necessari a garantire una maggiore continuità del servizio elettrico in presenza di condizioni atmosferiche eccezionali e maggiore sicurezza.

È prevista, dunque, la sostituzione della maggior parte dei sostegni con nuovi sostegni di tipologia in acciaio, ad eccezione di quelli ritenuti idonei perché di recente sostituzione. A lavori ultimati il numero dei sostegni che costituiranno la nuova linea elettrica sarà di numero leggermente inferiore rispetto a quello attuale, migliorando l'impatto sull'ambiente circostante e risultando meno invasivi.

L'attività consiste nella realizzazione di nuova linea MT 20 KV in cavo interrato, con sviluppo interamente sulla viabilità esistente per il tracciato interrato, ed insistente su proprietà private per il tracciato in cavo aereo in sostituzione di quella già esistente, il tutto in luogo della esistente linea in conduttori nudi.

Il progetto prevede la realizzazione di un nuovo elettrodotto interrato, in alcuni tratti con più cavidotti, MT 20KV ed alcuni tratti BT, per una lunghezza complessiva prevista di ml 2495 circa, nella sua totalità in fiancheggiamento su strade comunali. L'elettrodotto è costituito da cavo isolato tripolare ad elica visibile con conduttore in alluminio, isolamento in XLPE a spessore ridotto e schermo in tubo di alluminio, guaina in PE e fune portante in acciaio; i cavidotti saranno realizzati con tubazione di protezione in corrugato PEAD a doppia parete di diametro pari a 160 mm. La sigla identificativa del cavo è ARE4H5EX-12/20 kV. La sezione del conduttore in alluminio è 185 mm<sup>2</sup>, il cavo è rispondente alla specifica di e-distribuzione S.p.A. DC4390 rev. 02 di Settembre 2018. È anche prevista la posa di alcuni tratti di elettrodotto BT con cavo quadripolare con conduttori di fase in Al e di neutro concentrico in Cu, isolati con HEPR o con XLPE, sotto guaina di PVC, sezione 3x240+95C mmq. La linea in cavo aereo sarà realizzata per una lunghezza pari a ml 3408,50, con cavi unificati tripolari in alluminio a neutro portante, avente sezioni 3x95 mm<sup>2</sup> e 3x35 mm<sup>2</sup>, sulla posizione della linea già esistente, con utilizzo di sostegni tubolari di acciaio a 2 tronchi inestensibili in lamiera di nuova unificazione.

Inoltre, è prevista la posa di nr. 1 cabina tipo STANDARD BOX DISTRIBUZIONE secondo specifica tecnica DG2081 ed. 05 sett. 2016, per la quale è stata sottoscritta in data 23/09/2022 Preliminare atto di compravendita dal proprietario dell'area; e nr. 2 cabine tipo MINIBOX secondo specifica tecnica DG2081 ed. 05 del 15/09/2016 da posizionarsi in aree comunali per le quali sono state emessi VERABLI DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE n. 29 e n. 30 del 28/12/2022; il tutto per la cessione a titolo permanente delle aree in oggetto

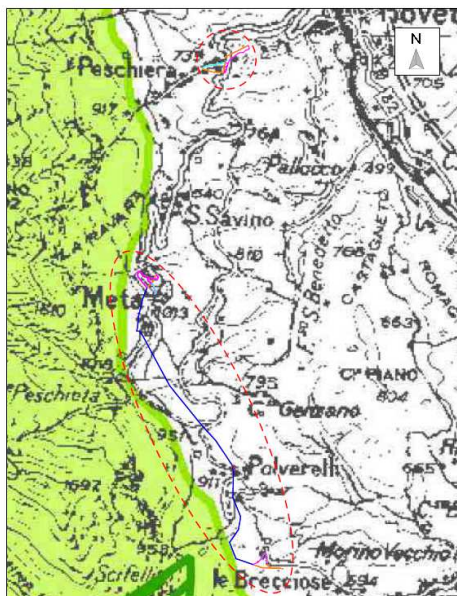
Si riportano di seguito i dati di sintesi delle entità d'impianto in progetto:

Prevista costruzione	Descrizione impianto	Entità	UM
	Linea elettrica interrata MT cavi: 3x185mmq	1797	metri
	Linea elettrica interrata BT cavi: 3x240+95C mmq	698	metri
	Linea elettrica aerea MT cavi: 3x95mmq e 3x35 mmq	3408,50	metri
	Nuova Cabina tipo MINIBOX	2	nr
	Nuova Cabina tipo STANDARD BOX DISTRIBUZIONE	1	nr

## Valutazione della significatività delle incidenze

La proposta progettuale, dunque, assume una connotazione spaziale pressoché lineare, trattandosi appunto di una parziale sostituzione di elettrodotto e ricade nel sito "Natura 2000" codificato come area SIC "Monti Simbruini" IT7110207 e, dal punto di vista degli impatti, essendo l'esecuzione progettuale proposta in prevalenza costituita negli ambiti di interramento linee su manufatti pre-esistenti (strade), si hanno modeste significatività, emarginabili nelle fasi di rimozione vecchi porzioni di impianto elettrico, sostituzione della linea e fasi di scavo con interramento della stessa.





Si allega il format di screening.

### Referenti della Direzione

Gruppo di lavoro istruttorio

Dott.ssa Chiara Forcella

Dott. Pierluigi Centore

**FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività – PROPONENTE\*\*****Oggetto P/P/P/I/A:**

Progettazione linea MORINO CHIOSCO DJ2027565 LOTTO 3  
realizzazione di nuove linee MT 20KV in cavo interrato e ricostruzione di  
linee MT 20KV in cavo aereo, posa di n. 3 nuove cabine BT/MT e demolizione di  
linea di conduttori nudi di Morino e Civitella Rovereto (AQ)

- Piano/Programma (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett e) del D.lgs. 152/06)  
 Progetto/intervento (definizione di cui all'art. 5, comma 1, lett g) del D.lgs. 152/06)

Il progetto/intervento ricade nelle tipologie di cui agli Allegati II, II bis, III e IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.

- Si indicare quale tipologia: \_\_\_\_\_  
 No

Il progetto/intervento è finanziato con risorse pubbliche?

- Si indicare quale risorse: \_\_\_\_\_  
 No

Il progetto/intervento è un'opera pubblica?

- Si  
 No

Attività (qualsiasi attività umana non rientrante nella definizione di progetto/intervento che possa avere relazione o interferenza con l'ecosistema naturale)

PROPOSTE PRE-VALUTATE ( VERIFICA DI CORRISPONDENZA )

**Tipologia P/P/P/I/A:**

- Piani faunistici/piani ittici  
 Calendari venatori/ittici  
 Piani urbanistici/paesaggistici  
 Piani energetici/infrastrutturali  
 Altri piani o programmi \_\_\_\_\_  
 Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001  
 Realizzazione ex novo di strutture ed edifici  
 Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti  
 Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua  
 Attività agricole  
 Attività forestali  
 Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari etc.  
 Altro (specificare) \_\_\_\_\_



<p>2.1 - Il P/P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI      <input type="checkbox"/> NO</p>	<p>Aree Protette ai sensi della Legge 394/91: EUAP _____</p> <p>_____</p> <p>Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta (se disponibile e già rilasciato): _____</p> <p>_____</p>
--	---

**2.2 - Per P/P/P/I/A esterni ai siti Natura 2000:**

- Sito cod. IT \_\_\_\_\_ distanza dal sito: \_\_\_\_\_ ( \_ metri)

- Sito cod. IT \_\_\_\_\_ distanza dal sito: \_\_\_\_\_ ( \_ metri)

- Sito cod. IT \_\_\_\_\_ distanza dal sito: \_\_\_\_\_ ( \_ metri)

Tra i siti Natura 2000 indicati e l'area interessata dal P/P/P/I/A, sono presenti elementi di discontinuità o barriere fisiche di origine naturale o antropica (es. diversi reticoli idrografici, centri abitati, infrastrutture ferroviarie o stradali, zone industriali, etc.)??

SI       NO

Descrivere:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**SEZIONE 3 – SCREENING MEDIANTE VERIFICA DI CORRISPONDENZA DI PROPOSTE PRE-VALUTATE**

Si richiede di avviare la procedura di Verifica di Corrispondenza per P/P/P/I/A pre-valutati?

SI       NO

*Se, Si, il presentare il Format alla sola Autorità competente al rilascio dell'autorizzazione finale del P/P/P/I/A, e compilare elementi sottostanti. Se No si richiede di avviare screening specifico.*

**PRE-VALUTAZIONI – per proposte già assoggettate a screening di incidenza**

<p><b>PROPOSTE PRE-VALUTATE:</b></p> <p>Si dichiara, assumendosi ogni responsabilità, che il piano/progetto/intervento/attività rientra ed è conforme a quelli già pre-valutati da parte dell'Autorità competente per la Valutazione di Incidenza, e pertanto non si richiede l'avvio di uno screening di incidenza specifico? (n.b.: in caso di risposta negativa (NO), si richiede l'avvio di screening specifico)</p>	<p><input type="checkbox"/> SI</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> NO</p>	<p>Se, Si, esplicitare in modo chiaro e completo il riferimento all'Atto di pre-valutazione nell'ambito del quale il P/P/P/I/A rientra nelle tipologie assoggettate positivamente a screening di incidenza da parte dell'Autorità competente per la V.Inc.A:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
--	--	--

## SEZIONE 4 – DESCRIZIONE E DECODIFICA DEL P/P/P/I/A DA ASSOGGETTARE A SCREENING

### RELAZIONE DESCRITTIVA DETTAGLIATA DEL P/P/P/I/A

(n.b.: nel caso fare direttamente riferimento agli elaborati e la documentazione presentati dal proponente)

Relazione tecnica ad integrazione della richiesta avanzata dalla Società Enel-distribuzione mirante Progettazione linea MORINO CHIOSCO DJ2027565 – realizzazione di nuove linee MT 20KV in cavo interrato e ricostruzione di linee MT 20KV in cavo aereo, posa di n. 3 nuove cabine BT/MT e demolizione di linea di conduttori nudi nei comuni di Morino e Civitella Rovereto.

L'intervento consiste nella ricostruzione della Linea MT 20 kV denominata "Ln Morino Chiosco DJ2027565 - Lotto 3", da realizzarsi in cavo aereo precordato ad elica visibile e fune portante in luogo dell'esistente in conduttori nudi, con sviluppo lineare complessivo pari a circa ml 3408,50, e nella realizzazione di una nuova linea in cavo interrato, di tipo tripolare ad elica visibile con conduttori in alluminio isolato con polietilene reticolato a spessore ridotto con schermo in tubo di alluminio sotto guaina di PVC o PE della sezione pari a 3x185mmq, posato all'interno di tubazione corrugata Ø160, con sviluppo lineare complessivo pari a circa ml 1797.

In alcuni tratti lo scavo comprenderà più di un cavidotto, anche sia MT che BT, da posizionarsi secondo gli standard costruttivi e le sezioni allegate all'elaborato.

Nel tratto di linea interrata BT verranno utilizzati cavi quadripolare con conduttori di fase in Al e di neutro concentrico in Cu, isolati con HEPR o con XLPE, sotto guaina di PVC, sezione 3x240+95C mmq, con sviluppo lineare complessivo di circa ml 698.

È inoltre prevista la posa in opera di Tritubo per predisposizione futuro impianto di fibra ottica.

La consistenza della linea in conduttori nudi esistente che verrà demolita in favore dei tratti di linea in cavo interrato è pari a ml 1286,50.

Il tracciato in progetto ha quindi uno sviluppo complessivo di ml 5903,50.

#### 4.3 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata (barrare solo i documenti disponibili eventualmente allegati alla proposta)

File vettoriali/shape della localizzazione dell'P/P/P/I/A

Carta zonizzazione di Piano/Programma

Relazione di Piano/Programma

Planimetria di progetto e delle eventuali aree di cantiere

Ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A e eventuali aree di cantiere

Documentazione fotografica ante operam

Eventuali studi ambientali disponibili

Altri elaborati tecnici:

Altri elaborati tecnici: \_\_\_\_\_

Altri elaborati tecnici: \_\_\_\_\_

Altro: \_\_\_\_\_

Altro: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

<b>4.2 - CONDIZIONI D'OBBLIGO</b> (n.b.: da non compilare in caso di screening semplificato)	Se, Si, il proponente si assume la piena responsabilità dell'attuazione delle Condizioni d'Obbligo riportate nella proposta.	Condizioni d'obbligo rispettate: <input checked="" type="checkbox"/> Minimizzazione interferenze fauna <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Il P/P/P/I/A è stato elaborato ed è conforme al rispetto delle <b>Condizioni d'Obbligo</b> ?	Riferimento all'Atto di individuazione delle Condizioni d'Obbligo: _____ _____	
<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Se, No, perché: _____ _____ _____	

**SEZIONE 5 - DECODIFICA DEL PIANO/PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITA'**  
(compilare solo parti pertinenti)

E' prevista trasformazione di uso del suolo?	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	<input checked="" type="checkbox"/> PERMANENTE	<input checked="" type="checkbox"/> TEMPORANEO
--	--	-----------------------------	--	--

Se, Si, cosa è previsto:  
 \_\_\_\_\_  
 ATTIVITA' DI INTERRAMENTO CAVI - CREAZIONE NODI  
 \_\_\_\_\_

Sono previste movimenti terra/sbancamenti/scavi?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Verranno livellate od effettuati interventi di spietramento su superfici naturali?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO
--	---	--	---

Se, Si, cosa è previsto: _____ _____ _____	Se, Si, cosa è previsto: _____ _____ _____
---	---

Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/etc.?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Se, Si, cosa è previsto: <u>STOCCAGGI TEMPORANEI PER RIMOZIONE MATERIALE DI RISULTA.</u> _____ _____
---	---	---

E' necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Le piste verranno ripristinate a fine dei lavori/attività?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO
--	---	--	---

Se, Si, cosa è previsto: _____ _____ _____	Se, Si, cosa è previsto: _____ _____ _____
---	---

E' previsto l'impiego di tecniche di ingegneria naturalistica e/o la realizzazione di interventi finalizzati al miglioramento ambientale?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Se, Si, descrivere: _____ _____ _____
---	---	--





<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);"> <b>i n p r o v v e d e n z i a m e n t i</b> </p>	<p>La proposta prevede la presenza di fonti di inquinamento (luminoso, chimico, sonoro, acquatico, etc.) o produzione di rifiuti?</p> <p><input type="checkbox"/> SI</p> <p><input type="checkbox"/> NO</p>	<p>La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionali di settore?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p> <p>Descrivere:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
	<p><b>Interventi edilizi</b></p> <p>Per interventi edilizi su strutture preesistenti</p> <p>Riportare il titolo edilizio in forza al quale è stato realizzato l'immobile e/o struttura oggetto di intervento</p>	<p><input type="checkbox"/> Permesso a costruire</p> <p><input type="checkbox"/> Permesso a costruire in sanatoria</p> <p><input type="checkbox"/> Condono</p> <p><input type="checkbox"/> DIA/SCIA</p> <p><input type="checkbox"/> Altro _____</p>	<p>Estremi provvedimento o altre informazioni utili:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p><b>MANIFESTAZIONI</b></p>	<p>Numero presunto di partecipanti:</p>		
<p>Per manifestazioni, gara, motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, etc.</p>	<p>Numero presunto di veicoli coinvolti nell'evento (moto, auto, biciclette, etc.):</p>		
	<p>Numero presunto di mezzi di supporto (ambulanze, vigili del fuoco, forze dell'ordine, mezzi aerei o</p>		
	<p>Numero presunto di gruppi elettrogeni e/o bagni chimici:</p>		
<p><b>ATTIVITA' RIPETUTE</b></p>	<p>Descrivere:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>		
<p>L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni?</p> <p><input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO</p>	<p>Possibili varianti - modifiche:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>		
<p>L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni?</p> <p><input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO</p> <p>Se, Sì, allegare e citare precedente parere in "Note".</p>	<p>Note:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>		

**SEZIONE 6 - CRONOPROGRAMMA AZIONI PREVISTE PER IL P/P/P/I/A**

Descrivere:

Legenda:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

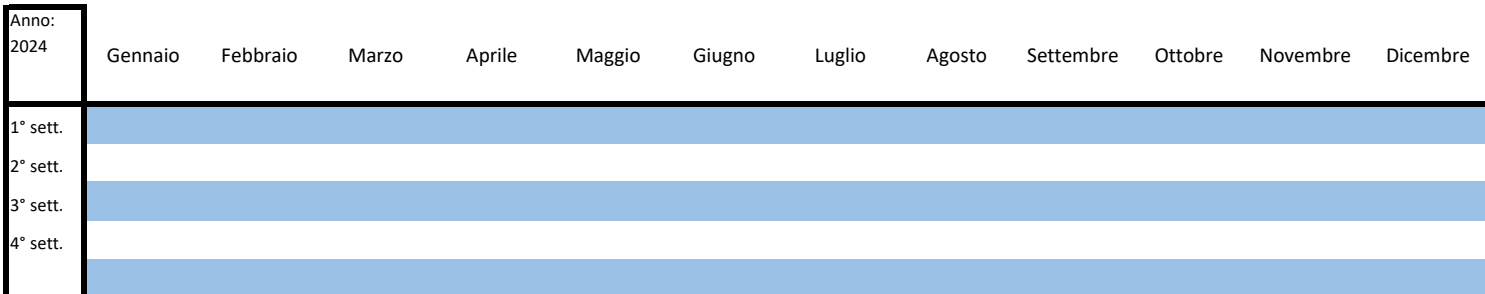
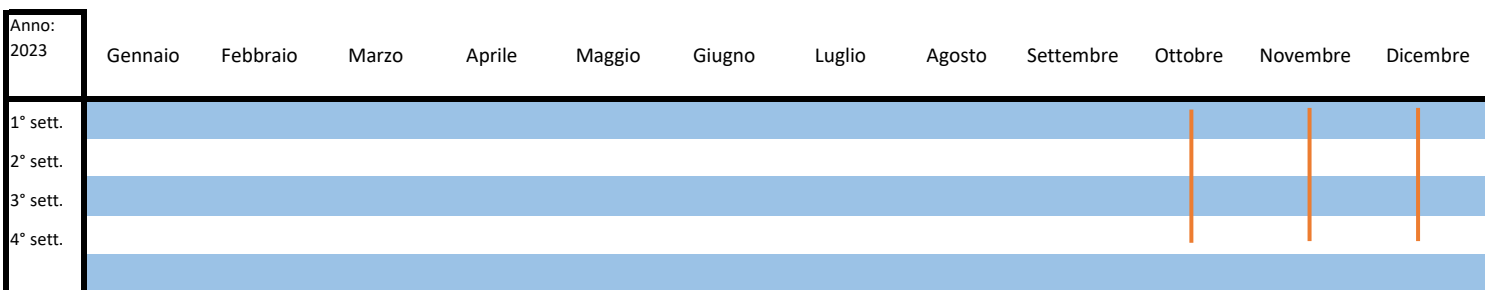
\_\_\_\_\_

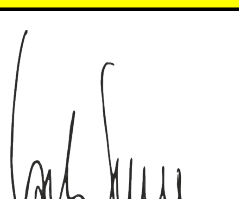
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



Ditta/Società	Proponente/ Professionista incaricato	Firma e/o Timbro	Luogo e data
E-DISTRIBUZIONE SPA	Geol. Ing Carlo Severa		12/07/2023



*(compilare solo le parti necessarie in relazione alla tipologia della proposta)*

**\*\* le singole Regioni e PP.AA possono adeguare, integrare e/o modificare le informazioni presenti nel presente Format sulla base delle esigenze operative o peculiarità territoriali, prevedendo, se del caso, anche Format specifici per particolari attività settoriali.**