



Legenda

- Opera 1**
- Nuova SE 150/36kV "Cisterna"
 - Nuova SE 150/36kV "Cisterna" - Viabilità perimetrale e di accesso
- Opera 2**
- Linea aerea a 150 kV esistente "Cisterna - Cisterna All."
 - Linea aerea a 150 kV esistente "Cisterna - Cisterna All." - Tratta da demolire
 - Nuovo raccordo a 150kV - Tratto Aereo
 - Nuovo raccordo a 150kV - Tratto in Cavo
 - Sostegno Futuro
 - Sostegno da demolire
 - Sostegno Esistente



REGIONE LAZIO
COMUNE DI CISTERNA DI LATINA
PROVINCIA DI LATINA



Istanza di Valutazione di Impatto Ambientale
ai sensi degli Artt. 23, 24 e 25 del D.Lgs. 152/2006

**PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO
DENOMINATO "PASCOLI VERDI",
DI POTENZA DI PICCO PARI A 60,594 MWp E POTENZA
NETTA IMMESSA IN RETE PARI A 60 MW, INTEGRATO
CON UN SISTEMA DI ACCUMULO DI POTENZA PARI A CIRCA
25,52 MW DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI
CISTERNA DI LATINA (LT)**

Nome Elaborato

**Inquadramento nuova Stazione Elettrica della nuova
RTN 150kV/36kV su PAI**

Società committente:
HERGO RENEWABLES S.p.A.

Progettista: Ing. Gianpiero Tombolillo



Soc. HERGO RENEWABLES SpA
Via Privata Maria Teresa, 8
20123 Milano
P.IVA 10416260965



LEGENDA

| <p>AREE D'INTERESSE A TUTELA PER PERICOLO IDROGEOLOGICO (art. 7 e art. 23 bis)</p> <ul style="list-style-type: none"> Area a Pericolo A1 (c. 2 art. 7 e art. 23) Area a Pericolo A2 (c. 2 art. 7 e art. 23 bis) Area a Pericolo B1 (c. 2 art. 7 e art. 24) Area a Pericolo B2 (c. 2 art. 7 e art. 25) Area a Pericolo C (c. 2 art. 7 e art. 26) | | <p>AREE D'INTERESSE A TUTELA PER PERICOLO IDROGEOLOGICO (art. 9 e art. 19)</p> <ul style="list-style-type: none"> Area di Attenzione Geomorfologica (art. 9 e 19) Area di Attenzione Idraulica (art. 9 e 27) Area di Attenzione per presenza di cavità naturali e artificiali soggette a crolli Corsi d'acqua principali classificati pubblici con D.Lgs. n° 453 del 01/04/85 (art. 9 e 27) Altri corsi d'acqua principali (art. 9 e 27) | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------|---|--|--------------------|----------------------------|-----------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| <p>AREE D'INTERESSE A TUTELA PER PERICOLO DI FRANA (art. 11 e art. 15)</p> <ul style="list-style-type: none"> Area a Pericolo A (c. 2 art. 6 e art. 16) Area a Pericolo B (c. 2 art. 6 e art. 17) Area a Pericolo C (c. 2 art. 6 e art. 18) | | <p>LIMITI AMMINISTRATIVI</p> <ul style="list-style-type: none"> Limite ex Autorità dei Bacini Regionali Limiti Comunali Limite Regionale | | | | | | | | | | | | | |
| <p>LIVELLI DI RISCHIO IN FUNZIONE DELLA PERICOLOSITA' E DEL VALORE ESPOSTO (art. 8 comma 5)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ELEMENTI A RISCHIO</th> <th>ELEMENTI LINEARI A RISCHIO</th> <th>ELEMENTI PUNTUALI A RISCHIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> R4</td> <td> R4</td> <td> R4</td> </tr> <tr> <td> R3</td> <td> R3</td> <td> R3</td> </tr> <tr> <td> R2</td> <td> R2</td> <td> R2</td> </tr> </tbody> </table> | | | | ELEMENTI A RISCHIO | ELEMENTI LINEARI A RISCHIO | ELEMENTI PUNTUALI A RISCHIO | R4 | R4 | R4 | R3 | R3 | R3 | R2 | R2 | R2 |
| ELEMENTI A RISCHIO | ELEMENTI LINEARI A RISCHIO | ELEMENTI PUNTUALI A RISCHIO | | | | | | | | | | | | | |
| R4 | R4 | R4 | | | | | | | | | | | | | |
| R3 | R3 | R3 | | | | | | | | | | | | | |
| R2 | R2 | R2 | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | |
|--------------------------|---------------------|-------------|----------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| Codice ICA152_TAV2.30 | Scala varie | | | | |
| Revisione 0 | Data Aprile 2024 | Descrizione | Eseguito G. Serafinelli | Verificato A. Guida/M. Mescia | Approvato G. Tombolillo |