



Fonte: ISPRA

LEGENDA:

- Aree con crolli/ribaltamenti diffusi
- Aree con frane superficiali diffuse
- Aree con sprofondamenti diffusi
- Colamento lento
- Colamento rapido
- Complesso
- Crollo/Ribaltamento
- DGPV
- Espansione
- Scivolamento rotazionale/traslativo
- Sprofondamento
- Cavidotto elettrico sottomarino
- Cavidotto elettrico terrestre
- Stazione utente

PROPONENTE Ninfea Rinnovabili Largo Augusto, 3 20122 Milano	
PROGETTAZIONE Tecnoconsult Via Etna, 20C 61032 Fano (PU) ITALY Phone +39 0721 855656 - Fax +39 0721 855733 www.tecnoconsult.it - tecnoconsult@tecnoconsult.it	
Progettista: Ing. Paolo Pierangeli	
N° COMMESSA Mazara del Vallo 2	PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE E OPERE DI CONNESSIONE A TERRA IN PROVINCIA DI TRAPANI POTENZA INSTALLATA: 795 MW PROGETTO PRELIMINARE
ELABORATO TRACCIATO CAVIDOTTO TERRESTRE SU PROGETTO IFFI	CODICE ELABORATO Tav.27
SCALA: 1:30000	FORMATO: A1
00 30/11/2022 REV. DATA PRIMA EMISSIONE DESCRIZIONE REVISIONE	TECNOCONSULT REDATTO NINFEA RINNOVABILI VERIFICA NINFEA RINNOVABILI APPROVAZIONE
Copyright - Rev. 00 COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE	