



### 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

Fonte: ISPRA

**REGIONE SICILIA**

---

**PROGETTO**

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO OFFSHORE DENOMINATO "SICILIA 495MW"**

---

**TITOLO**

**TRACCIATO CAVIDOTTO TERRESTRE SU PROGETTO IFFI**

---

PROGETTISTA	PROPONENTE	VISTI
<b>TECNOCONSULT ENGINEERING CONSTRUCTION S.r.l.</b> Via Einaudi, 20C 61032 Fano (PU) ITALY Tel. +39 0721 855856/+39 0721 855370 - Fax: +39 0721 855733 e-mail: tecniconsult@tecniconsult.it PEC: teccee@pec.it www.tecniconsult.it	<b>INERGIA S.p.a.</b> Sede Operativa: Via Cosulich n.1 63100 ASCOLI PICENO Tel.: 0736/342490 Fax: 0736/341243 Sede legale: Via Anni n.211 00198 ROMA Tel.: 06/97746380 Fax: 06/97746381 www.inergia.it e-mail: info@inergia.it PEC: direzione.inergia@legalmail.it	

---

**DATI PROGETTAZIONE**

Cod. Elaborato Progettista	Commessa	

---

Scala	Formato Stampa	Cod. Elaborato	Rev	Nome File	Foglio
1:30000	A1	EO-OSI-PD-TAV-27	a	EO-OSI-PD-TAV-27_TRACCIATO CAVIDOTTO TERRESTRE SU PROGETTO IFFI	1 di 1

---

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
a	13/10/2022	Prima Emissione	Tecniconsult	A. Corradetti	R. Cairoli