



- LEGENDA**
- Area disponibile
 - Cavidotto di connessione
 - Stazione di connessione
 - Confini provinciali
 - Confini comunali
- DISSESTI E STATO DI ATTIVITÀ**
- Attivo
 - Inattivo
 - Quiescente
 - Stabillizzato artificialmente o naturalmente

Cartografia di base: CTR 1:10000, fonte SITR
 Cartografia tematica: PAI dissesti e stato di attività, fonte SITR

REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI CATANIA
 COMUNE DI RAMACCA
 COMUNE DI PATERNÒ
 COMUNE DI BELPASSO

OGGETTO

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO PER UNA POTENZA NOMINALE DI 16,315 MWp (13 MW IN IMMISSIONE) INTEGRATO DA UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 6,96 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI RAMACCA, PATERNÒ E BELPASSO (CT)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

PROPONENTE

X-ELIO

TITOLO

PAI DISSESTI E STATO DI ATTIVITÀ

PROGETTISTA
 Dott. Ing. Giacomo Gorgone

Collaboratori
 Dott. Carmelo Danilo Pileri
 Ing. Giocchino Ruisi
 All. Arch. Flavia Termini

CODICE ELABORATO

XL_T_10_D_S

SCALA 1:10000

#	Rev.	DESCRIZIONE	REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

RIF. PROGETTO

N. _____

NOME FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE

