



- LEGENDA
- Area disponibile
 - Area impianto Fv
 - Cavidotto di connessione
 - Stazione di connessione
 - Confini provinciali
 - Confini comunali
- PERICOLOSITÀ IDRAULICA
- P1
 - P2
 - P3
 - P4

Cartografia di base: CTR 1:10000, fonte SITR
 Cartografia tematica: PAI pericolosità idraulica, fonte SITR

REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
 COMUNE DI BUSETO PALIZZOLO
 COMUNE DI ERICE

OGGETTO
 PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO PER UNA POTENZA NOMINALE DI 58,113 MWp (45 MW IN IMMISSIONE) INTEGRATO DA UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 36 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI BUSETO PALIZZOLO ED ERICE (TP)
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

PROPONENTE

TITOLO
 PAI PERICOLOSITÀ IDRAULICA

PROGETTISTA
 Dott. Ing. Giosuè Gorgone
Collaboratori
 Dott. Carmelo Danilo Pileti
 Dott. Marianna Rasmata
 Ing. Giancarlo Ruisi
 Dott. Gabriella Raffa
 Ali. Arch. Flavia Termini

CODICE ELABORATO
 XB_T_10_C_S_1
 SCALA 1:10000

N° Rev.	SECCIONE/REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Riv. Progetto
 N. _____

Nome file di stampa
 Scala di stampa da file

