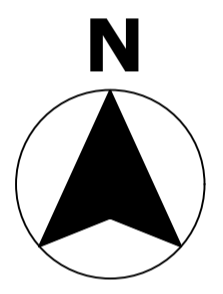




- Legenda**
- Nuova stazione di trasformazione 150/36 kV "Buseto2"
 - Percorso cavidotto di progetto 36kV
 - Area di progetto
- Piano Paesaggistico Trapani Ambito 1 - Carta dei Regimi Normativi
- indirizzi e direttive
- Piano Paesaggistico Trapani Ambito 2 e 3 - Carta dei Regimi Normativi
- contesti
 - Paesaggi locali
- regimi normativi
- livello di tutela 1
 - livello di tutela 2
 - livello di tutela 3



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNE DI TRAPANI

PROGETTO DI UN IMPIANTO
AGRO - FOTOVOLTAICO

REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO PER LA
PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE FOTOVOLTAICA DELLA
POTENZA NOMINALE DI 28,85 MWp e POTENZA DI
IMMISSIONE 27 MWp DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE E
DI CONNESSIONE ALLA RETE

DESCRIZIONE ELABORATO	Livello Progetto	Codice Elaborato
PIANO PAESAGGISTICO - CARTA DEI REGIMI NORMATIVI AMBITO 1,2,3.	PD	RS06EPD0022A0
	Scala	Formato stampa
	1:15000	A1
PROGETTAZIONE e SVILUPPO	Codice Progetto	
	ITA10133	
		Proponente: 
		
IL TECNICO Ing. Giuseppe Calabrese Ordine degli Ingegneri di Napoli n.17947		

Questo progetto e' di nostra proprieta' riservata a termine di legge e e' vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta