

ORTOFOTO SICILIA AREA DOVE VERRA' REALIZZATO L'IMPIANTO - F.189-190-191-192- COM. DI CALTAGIRONE- LOCALITA' RAMIONE



FOTO N.1 - AREA INTERNA DOVE VERRA' REALIZZATO L'IMPIANTO- LOCALITA' RAMIONE



FOTO N.1- AREA INTERNA IMPIANTO- LOCALITA' RAMIONE



TIPOLOGIA PIANTE COLTIVABILI PER LA MITIGAZIONE ESTERNA IN LOCALITA' RAMIONE - MANDORLO



TIPOLOGIA PIANTE DA MITIGAZIONE E DA COLTIVAZIONE: VITE SOTTO I PANNELLI FOTOVOLTAICI E MANDORLO ALL'ESTERNO DELL'IMPIANTO AD USO MITIGATORIO



TIPOLOGIA PIANTE COLTIVABILI SOTTO I PANNELLI FOTOVOLTAICI IN LOCALITA' RAMIONE- VITE



FOTO N.2 - AREA DOVE VERRA' REALIZZATO L'IMPIANTO - LOCALITA' RAMIONE



FOTO N.2 - AREA IMPIANTO - LOCALITA' RAMIONE



<p>REGIONE SICILIA PROVINCIA DI CATANIA COMUNE DI CALTAGIRONE E LICODIA EUBEA LOCALITA' "RAMIONE E MARINEO"</p>			
<p>Oggetto: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 17,778 MWp DA UBICARSI NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI CALTAGIRONE E LICODIA EUBEA LOCALITA' RAMIONE E LOCALITA' MARINEO</p>			
<p>Esponente: RS06EPD0035A0_FOTOINSERIMENTO RAMIONE</p>			
TAVOLA:	PROFONDETA' :		
EDP0035	GPE LICODIA SRL Via Paolo Tassinari, Seneca (CT), 20115		
PROGETTAZIONE :			
		Fascicolo: Reg. Gestione Voci	
SCALA:			
DATA:	REDAZIONE :	CONTROLLO :	APPROVAZIONE :
Sottobre 2021			
Codice Progetto: F.19.008		Rev.: 00 - Presentazione Iterata VA e AU	
<small>Spazio riservato all'ente pubblico</small>			