

**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA MESSINA**  
**COMUNE DI MISTRETTA**

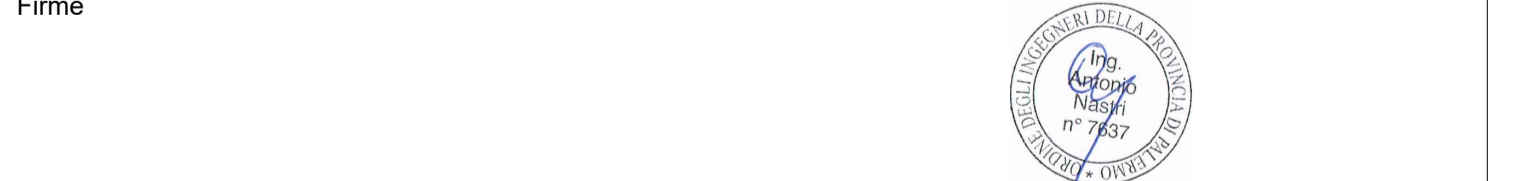


**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO AD INSEGUIMENTO POTENZA IMPIANTO 43,148 MWp DENOMINATO "MISTRETTA" NEL TERRITORIO COMUNALE DI MISTRETTA (ME) SU TERRENO D.4.4 A DESTINAZIONE SPERIMENTAZIONE AGROPASTORALE, COMPRENDE LE OPERE PER LA CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA IN AT NEL COMUNE DI MISTRETTA (ME)**

**PROGETTO DEFINITIVO**

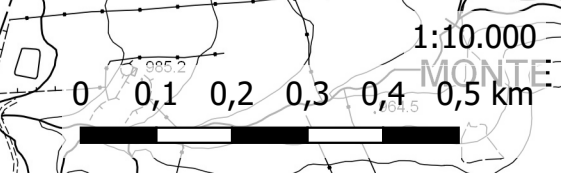
SIA04.3 - Analisi Componente Suolo - PAI Pericolosità e Rischio Idraulico

Titolo elaborato  
 Committente: AS Management srl, Via Paolo Andreani n.6, 20122 Milano, P.IVA 06937190822  
 Progettazione: SOLTUNING SRL, Ing. Antonio Nasti  
 Collaboratori: Geol. Michele Ognibene, Ing. Ivo Gulino



P03/22	SIA04.3	Progetto FV-MISTRETTA.qgz	1:10.000	841x594	3 di 5
Commissa	Cod. elaborato	Nome file	Scala	Formato	Foglio
0	03.05.2023	Emissione	Redatto	Verificato	Approvato
Rev.	Data	Oggetto revisione	Redatto	Verificato	Approvato

- Impianto agrovoltaico**
- Confini di Impianto
- Confini di Proprietà
- Recinzione
- Cavidotto MT (interrato)
- Cavidotto AT (interrato)
- Fascia di mitigazione
- fascia arborea
- Strade e Cabine
- Cabine di impianto
- Strada sterrata (esistente)
- Strade 'bianche' di progetto
- Recinzione SSU
- Cabine SSU
- Area stalli SSU
- Stazione Elettrica SSU
- Aree di intervento
- Aree agricole
- Tracker
- SST Mistretta (Esistente)
- Area temporanea di cantiere
- Reticolo Idrografico
- PAI AGG. 20.12.2022
- Livelli di Rischio Idraulico
- R1 moderato
- R2 medio
- R3 elevato
- R4 molto elevato
- Livelli di Pericolosità Idraulica e Siti di Attenzione
- P1 bassa
- P2 moderata
- P3 elevata
- P4 molto elevata
- SA Siti di Attenzione



IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ PERSECUITO A NORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT CAN NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.