

1:5.000

LEGENDA

2001 Zona stabile suscettibile di amplificazione locale

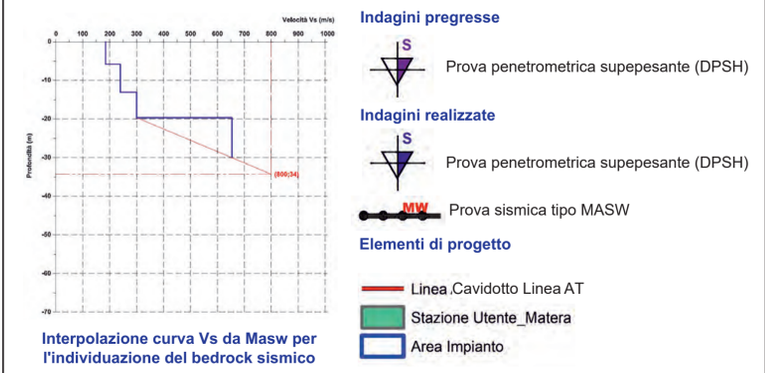
Legge Regionale 7 giugno 2011 n. 9
Allegato 1 - Nuova Classificazione sismica e coppie magnitudo-distanza

Comune	Zona Sismica OPCM 3274	Nuova Zonazione Sismica	PGA subzona (g)	Magnitudo	Distanza (km)
Matera	3	2d	0.175	5.2	5

Microzonazione Sismica di II livello
2001 ZONA 1: zona stabile suscettibile di amplificazione locale

Abaco

VsH (m/s)	H (m)	ag (g)	Tipo di terreno	Profilo di velocità	FA	FV
300	35	0.18	Argilla	Lineare pendenza intermedia	1.71	2.06



NOTE: per l'ubicazione spaziale dei Tracker (Inseguitore Monoassiale) all'interno dell'area di Impianto vedi elaborato Layout di Impianto.

COMUNE DI MATERA																															
PROVINCIA DI MATERA	REGIONE BASILICATA																														
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 59.768,28 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 49.174,00 kW, COLLEGATO AD UN PIANO AGRONOMO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA																															
Denominazione Impianto: IMPIANTO MATERA																															
Ubicazione: Comune di Matera (MT) Località Jesce																															
ELABORATO 34-A.01.b - GEO.09																															
Cod. Doc.: 34-A.01.b	Cod. V.I.A. Min.:																														
CARTA DI MICROZONAZIONE SISMICA DI II° LIVELLO																															
	Project - Commissioning - Consulting Viale Regina Margherita 176 00198 Roma (RM) P.IVA 02010470439																														
Scala: 1:5.000	PROGETTO Data: 30/09/2021 PRELIMINARE <input type="checkbox"/> DEFINITIVO <input checked="" type="checkbox"/> AS BUILT <input type="checkbox"/>																														
Richiedente: CCEN MATERA S.r.l. Piazza Walther Von Vogelweide, 8 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 03090410212 ITALY	Tecnici e Professionisti: Dr. Geol. Giovanni Soldo: Iscritto al n.481 dell'Albo dei Geologi della Basilicata																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Revisione</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Redatto</th> <th>Approvato</th> <th>Autorizzato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01</td> <td>30/09/2021</td> <td>Progetto Definitivo</td> <td>G.S.</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>03</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>04</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato	01	30/09/2021	Progetto Definitivo	G.S.	F.P.L.	F.P.L.	02						03						04						<p>Il Tecnico: Dott. Geol. Giovanni SOLDO <small>(iscritto al n.481 dell'Albo dei Geologi della Basilicata)</small></p> <p></p>
Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato																										
01	30/09/2021	Progetto Definitivo	G.S.	F.P.L.	F.P.L.																										
02																															
03																															
04																															
<p>Il Richiedente: CCEN MATERA S.R.L. Piazza Walther Von Vogelweide, 8 - 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 03090410212</p> <p></p>																															