



- Legenda:**
- Area Impianto Fv
 - Tracker
 - Cavidotto 36 kV
 - ▨ Sottostazione Terna di Progetto
 - comuni_bas_wgs84
 - 1.1 Siti inseriti nel patrimonio mondiale dell'UNESCO
 - 1.2 Beni monumentali
 - 1.3 Beni archeologici tutelati ope legis*
 - 1.3 Aree di interesse archeologico-comparti
 - 1.4 Aree già vincolate o in iter di istituzione-ex L. 1497/79
 - 1.4 Territori costieri-buffer 5.000 m
 - 1.4 Laghi, invasi artificiali-buffer 1.000 m
 - 1.4 Fiumi, torrenti, corsi d'acqua-buffer 500 m
 - 1.4 Montagne oltre i 1.200 m
 - 1.4 Aree assegnate ad università agrarie e usi civici*
 - 1.4 Percorsi tratturali*
 - 1.4 Aree A1 ed A2 dei PPTAV *
 - 1.4 Aree di crinale individuati nei PPTAV *
 - 1.4 Aree PPTAV soggette a verifica di ammissibilità*
 - 1.4 Centri urbani-buffer 3.000 m*
 - 1.4 Centri storici-buffer 5.000 m*

INDIVIDUAZIONE DELLE AREE E DEI SITI NON IDONEI ALLA ISTALLAZIONE DI IMPIANTI ALIMENTATI DA FONTI RINNOVABILI ai sensi del D.M. 10.09.2010

AREE SOTTOPOSTE A TUTELA DEL PAESAGGIO, DEL PASTRIMONIO STORICO, ARTISTICO ED ARCHEOLOGICO

REGIONE BASILICATA



COMUNE DI MONTEMILONE
PROVINCIA DI POTENZA

PROGETTO DEFINITIVO
IMPIANTO FOTOVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA 19,9584 MWp DA REALIZZARSI IN LOCALITA' SPINAMARA SOPRANA NEL COMUNE DI MONTEMILONE

TAVOLA:	A. 13.12.a
SCALA:	1:250.000 1:50.000
DATA:	novembre 2022

Carta delle aree NON idonee PIEAR

Committente:	SPINAMARA SOPRANA - S.R.L.	
Progettista impianti elettrici:	Ing. Paolo Acquisanta	
Collaboratori:	Ing. Eustachio Santarsia	
Opere edili	Ing. Paolo Acquisanta Ing. Eustachio Santarsia	
Archeologo:	Dott.ssa Marta Pollio	
Geologo:	Dott. Maurizio Giacomino	
Ambientale :	Arch. paes. Cosimo D. Belfiore	



scala 1:250.000

