



REGIONE BASILICATA	PROVINCIA DI POTENZA	COMUNE DI MONTEMILONE												
PERILLO SOPRANO														
Denominazione impianto:		Foglio: 26												
Ubicazione:		Particelle: varie												
PROGETTO DEFINITIVO														
<p>per la realizzazione di un impianto agrovoltivo da ubicare nel comune di Montemilone (PZ) in località "Masseria Perillo Soprano", potenza nominale pari a 18,8727 MW in DC e potenza in immissione pari a 18 MW AC, con sistema di accumulo da 10 MW, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune.</p>														
PROPONENTE	AMBRA SOLARE 35 S.R.L. Via Tevere n.41 – Roma (RM) P.IVA 16110871007 PEC: ambrasolare35@legalmail.it													
ELABORATO	Carta dei vincoli dell'area	Tav. n° A.12.a.4 Scala 1:10.000												
Aggiornamenti	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Numero</th> <th>Data</th> <th>Motivo</th> <th>Eseguito</th> <th>Verificato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rev 0</td> <td>Novembre 2021</td> <td>Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'Art.23 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato	Rev 0	Novembre 2021	Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'Art.23 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.				Spazio riservato agli Enti
Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato									
Rev 0	Novembre 2021	Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'Art.23 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.												
IL PROGETTISTA	Studio d'ingegneria Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA Via Caduti di Nassiyya n.179 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell: 3286812690													
IL TECNICO	Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA Via Caduti di Nassiyya n.179 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell: 3286812690													
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.														

Legenda

Impianto	Fiumi-torrenti-Buffer150m
st_terna	rilievi_oltre_1200m
Cavidotto_MT	beni_monumentali_art_10Polygon
Cavidotto_AT	beni_monum_buff300m
Cabina_elevazione	beni_interesse_archeologico_art_10
comuni_bas_wgs84	beni_ARCH_FV_buffer300_PIEAR
Tratturi-art10	alberi_monumentali_buffer500
art142f_parchi_riserve	Aree Boscate
aree_vincolate_ope legis_art136	Foreste-e-boschi_PPR
Geositi	zscPolygon
beni_parchi_rimembranza_art136	zpsPolygon
beni_paesaggistici_art142_i_zone umide	p_sic_2019Polygon
laghi	oasi_wwf
laghi-invasi_art_142b_bufferPolygon	

Scala 1:10000

0 250 500 1.000 1.500 Meters