

**MODELLO A2 - IMPIANTI FOTOVOLTAICI di GRANDE GENERAZIONE**

**ISTANZA AUTORIZZAZIONE per la COSTRUZIONE e l'ESERCIZIO degli IMPIANTI ALIMENTATI da FONTE RINNOVABILE**

Riferimento  
elaborato

**Sez. 1 - Dati generali identificativi della Società**

<b>1.1. Denominazione Società</b>		AMBRA SOLARE 28 S.R.L.					
<b>1.2. Sede Legale Società</b>	<b>Comune</b>	ROMA	<b>CAP</b>	00198	<b>Prov.</b>	RM	
	<b>Indirizzo</b>	VIA TEVERE N.41					
	<b>telefono</b>		<b>Fax</b>				
	<b>E - mail</b>	<a href="mailto:ambrosolare28@legalmail.it">ambrosolare28@legalmail.it</a>					
	<b>P.IVA</b>	16110051006					
	<b>Iscrizione CCIAA</b>	C.C.I.A.A. di ROMA, REA RM - 1635214					
	<b>Lo scopo sociale è espressamente finalizzato alla realizzazione ed alla gestione di impianti di produzione di energia elettrica</b>			<b>SI</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>NO</b>	<input type="checkbox"/>
	<b>Certificato Antimafia</b>			<b>SI</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>NO</b>	<input type="checkbox"/>
<b>1.3. Dati generali del proponente - Legale Rappresentante (*)</b>	<b>Cognome</b>	OTIN PINTADO	<b>Nome</b>	PABLO MIGUEL			
	<b>Cognome</b>		<b>Nome</b>				
	<b>Indirizzo</b>	VIA TEVERE N.42 - CAP 00198, ROMA (RM)					
	<b>Telefono</b>	-	<b>Fax</b>				
	<b>E - mail</b>	<a href="mailto:ambrosolare28@legalmail.it">ambrosolare28@legalmail.it</a>					
<b>1.4. Referente</b>	<b>Cognome</b>	GRAMEGNA	<b>Nome</b>	SAVERIO			
	<b>in qualità di</b>	TECNICO PROGETTISTA DELLA SOCIETA AMBRA SOLARE 28 S.R.L.					
	<b>Telefono</b>	328 681 2690	<b>E-mail</b>	s.gramegna@grmgroup.srl			

**Sez. 2 - Ubicazione dell'impianto**

<b>2.1. Elenco dei Comuni interessati dall'intervento</b>	MONTEMILONE (PZ)					
<b>2.2. Estensione complessiva dell'impianto, delle infrastrutture indispensabili e delle opere connesse</b>			<b>Impianto (mq)</b>	151200	<b>Infrastrutture (km)</b>	5
<b>2.3. Destinazione urbanistica dell'area</b>	<b>Comune</b>	MONTEMILONE (PZ)	<b>Zone da PRG</b>	E) aree agricole		
	<b>Comune</b>		<b>Zone da PRG</b>			
	<b>Comune</b>		<b>Zone da PRG</b>			
	<b>Comune</b>		<b>Zone da PRG</b>			
	<b>Comune</b>		<b>Zone da PRG</b>			
<b>2.4. Disponibilità del suolo su cui realizzare l'impianto</b>	<b>Proprietà</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Estremi atto</b>			
	<b>Locazione</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Estremi atto</b>			
<b>2.5. Disponibilità del suolo su cui realizzare le infrastrutture indispensabili</b>	<b>Proprietà</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Estremi atto</b>			
	<b>Locazione</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Estremi atto</b>			
	<b>Esproprio</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Richiesta Dichiarazione di Pubblica utilità dei lavori e delle opere e di apposizione del vincolo preordinato all'esproprio</b>		<input checked="" type="checkbox"/>	

Sez. 3 - Descrizione sintetica del progetto								
3.1. Tipologia di impianto	Nuovo	<input checked="" type="checkbox"/>	Modifica	<input type="checkbox"/>	Potenziamento	<input type="checkbox"/>		
	Rifacimento totale	<input type="checkbox"/>	Rifacimento parziale	<input type="checkbox"/>	Riattivazione	<input type="checkbox"/>		
3.2. Requisiti Tecnici Minimi	Potenza complessiva prevista	MW	19,989	Irradiazione giornaliera media annua di sole sul piano dei moduli	KWh/mq*giorno	1,02		
	Impegno ad utilizzare moduli fotovoltaici con garanzia almeno ventennale relativa al decadimento prestazionale dei moduli stessi (non superiore al 10% nell'arco di 10 anni e non superiore al 20% nei 20 anni di vita)			SI	<input checked="" type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	
	Impegno ad utilizzare moduli fotovoltaici realizzati in data non anteriore a due anni rispetto alla data di installazione			SI	<input checked="" type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	
3.3. Descrizione generale dell'impianto	Producibilità annua prevista	MWh	28426	Orientamento dell'impianto	Est-Ovest			
	Numero sottocampi	5	Numero moduli FV	30060	Potenza nominale moduli FV	665 Wp		
	Moduli FV	Monocristallino	<input checked="" type="checkbox"/>	Policristallino	<input type="checkbox"/>	Amorfo	<input type="checkbox"/>	
	Superficie complessiva captante		76352 mq	Area pertinenza dell'impianto delimitata dalla recinzione		74848		
	Strutture di sostegno ed ancoraggio			strutture in acciaio zincato ad inseguimento del tipo monoassiale, ad infissione nel terreno				
	Lunghezza del collegamento dell'impianto alla rete di distribuzione/trasmissione (KM)				5			
	Costo totale dell'impianto (Euro)				10.352.970,00			
	Costo totale delle operazioni di dismissione dell'impianto (Euro)				800.000			
	Soluzione Tecnica Minima Generale (STMG)				SI	<input checked="" type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>
	Numero della STMG	202101742			Potenza della STMG	20		
	Impianto collegato alla rete di alta tensione				SI	<input checked="" type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>
	Impianto realizzato in aree di valore naturalistico, paesaggistico ed ambientale				SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
Presenza del progetto di Sviluppo Locale				SI	<input checked="" type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	
Sez. 4 - Inquadramento normativo ed autorizzatorio								
Idoneità del sito di installazione dell'impianto ai sensi del PIEAR								
4.1. L'impianto ricade in:	una Riserva naturale regionale o statale			SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	
	un'Area SIC o pSIC			SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	
	un'Area ZPS o p ZPS			SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	
	un'Oasi del WWF			SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	
	un'Area compresa nei Piani Paesistici di Area vasta soggette a vincolo di conservazione A1 e A2			SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	
	un'area boscata			SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	
	un'area boscata ed a pascolo percorsa da incendio da meno di 10 anni dalla data di presentazioni della presente istanza			SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	
	un ambito urbano (L.R. 23/99):			SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	
	un parco Nazionale e/o Regionale esistente ed istituendo			SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	
	un'area compresa nei Piani Paesistici di Area vasta soggette a verifica di ammissibilità			SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	
	un'area al di sotto dei 1200 mt di altitudine			SI	<input checked="" type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	
4.2. L'impianto ricade su:	un'area di crinale individuata dai Piani Paesistici di Area Vasta			SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	
	terreni agricoli irrigui			SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	
	terreni agricoli destinati a colture intensive quali uliveti, agrumeti o altri alberi da frutto			SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	
	terreni agricoli investiti da colture di pregio (DOC, DOP, IGT, IGP, ecc)			SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	
	un'area dei Piani Paesistici soggetta a trasformabilità condizionata o ordinaria			SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	
	da un sito archeologico e storico monumentale più di 300 mt			SI	<input checked="" type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	

4.3. L'impianto dista:	dalla fascia costiera più di 1000 mt	SI	<input checked="" type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>
	dalle sponde dalle aree fluviali, umide, lacuali e dighe artificiali più di 150 mt	SI	<input checked="" type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>
L'impianto è compatibile con le previsioni dei Piani di stralcio per l'Assetto Idrogeologico		SI	<input checked="" type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>
4.4.1. Normativa di riferimento nazionale (*)	Dir. 92/43/CEE del Consiglio del 21 maggio 1992, relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche;				
	Dir. 79/409/CEE del Consiglio, del 2 aprile 1979, modificata dalla Direttiva 2009/147/CE				
	D. Lgs. n. 387/2003, art. 12				
	DECRETO LEGISLATIVO N. 152/2006				
4.4.2. Normativa di riferimento regionale(*)	LEGGE REGIONALE DELLA BASILICATA N. 01/2010 e ss. mm. e ii.				
	LEGGE REGIONALE DELLA BASILICATA N. 47/1998				
4.4.3. Elenco dei vincoli insistenti sull'area (*)					
4.4.4. Elenco degli enti competenti per il rilascio di autorizzazioni, atti di assenso, nulla osta, pareri comunque denominati (*)	Comune di Montemilone (PZ)				
	Regione Basilicata Ufficio Sostegno alle Imprese, alle infrastrutture Rurali ed allo Sviluppo della proprietà Sez. USI CIVICI - Dipartimento Politiche Agricole e Forestali				
	Regione Basilicata Ufficio Compatibilità Ambientale Dipartimento Ambiente e Energia				
	Regione Basilicata Ufficio foreste e Tutela del Territorio - Dipartimento Politiche Agricole e Forestali				
	Regione Basilicata Ufficio Urbanistica e Pianificazione territoriale - Dipartimento Ambiente e Territorio, Infrastrutture, Opere Pubbliche e Trasporti				
	Regione Basilicata Ufficio Ciclo dell'Acqua - Dipartimento Ambiente e Territorio, Infrastrutture, Opere Pubbliche e Trasporti				
	Area Programma Basento, Bradano Camastra				
	Consorzio di Bonifica vulture Alto Bradano				
	Amministrazione Provinciale di Potenza				
	Ministero per i Beni e le Attività Culturali - Segretariato Regionale del Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo per la Basilicata				
	Autorità Interregionale di Bacino della Basilicata - Ente per lo Sviluppo dell'Irrigazione e la trasformazione fondiaria				
	Soprintendenza Archeologica della Basilicata				
	Soprintendenza Belle Arti e Paesaggio				
	Soprintendenza Archeologica della Basilicata				
Aeronautica Militare - ENAC - ENAV - Comando Militare Esercito basilicata - Marina Militare - Acquedotto Lucano - Enel Spa - Sman Rete Gas Bari (BA) - Sman Rete Gas Matera (MT) -					
Ministero dello Sviluppo Economico, Dipartimento Comunicazioni - Ministero dello Sviluppo Economico, Direzione Generale per l'Energia e le Risorse Minerarie UNMIG					

Data 10\11\2021

Firma e Timbro

L'Amministratore  
**AMBRA SOLARE 28 S.R.L.**  
**Otin Pintado Pablo Miguel**

*(firma autografa sostituita a mezzo stampa,  
ai sensi dell'art. 3, c.2, D.Lgs. n. 39 del 1993.)*