# **REGIONE PUGLIA**



# PROVINCIA DI FOGGIA



# COMUNE DI ORDONA & ASCOLI SATRIANO





Denominazione impianto:	MASSERIA SAN MARG	MASSERIA SAN MARCHITTO				
Ubicazione:	Comune di Ordona (FG) e Ascoli Satriano (FG) Località "Masseria San Marchitto"	Foglio: <b>11/12 e 16</b>				
		Particelle: varie				

# PROGETTO DEFINITIVO

di un impianto Agrovoltaico di potenza nominale pari a 79,9992 MW in DC, da ubicarsi in agro dei comuni di Ordona (FG) ed Ascoli Satriano (FG), e delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro dei comuni di Ordona (FG), Ascoli Satriano (FG) e Castelluccio dei Sauri (FG).

**PROPONENTE** 



### **BAS ITALY DICIASSETTESIMA S.R.L.**

Cernusco sul naviglio (MI) Via Brescia 26 - CAP 20063

Partita IVA: 11575540965

Indirizzo PEC: basitaly.diciassettesima@legalmail.it

# Codice Autorizzazione Unica LXR2I47

EL	Quadro Economico			QE Scala		
	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato
Aggiornamenti	Rev 0	Marzo 2022	Istanza per l'avvio del procedimento di rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.			
giorn						
Ag						

#### **PROGETTAZIONE**

Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Contrada Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: antonioavallone@pec.it mCell: 339 796 8183

IL TECNICO

Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Contrada Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924

PEC: antonioavallone@pec.it

Cell: 339 796 8183



Spazio riservato agli Enti

Tay n°

QUADRO ECONOMICO GENERALE								
"Valore complessivo dell'opera "privata"								
DESCRIZIONE	ı	MPORTI IN €	IVA %	TOTALE € (IVA compresa)				
A) COSTO DEI LAVORI								
A.1) interventi previsti	€	39.984.464,00	10%	43.982.910,40 €				
A.2) oneri di sicurezza	€	186.524,80	10%	205.177,28 €				
A.3) opere di mitigazione	€	39.493,45	10%	43.442,80 €				
A.4) per Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale		5.000,00	22%	6.100,00 €				
A.5) opere connesse	€	1.426.000,00	10%	1.568.600,00€				
TOTALE A	€	41.641.482,25		45.806.230,48 €				
B) SPESE GENERALI								
B.1 Spese tecniche relative alla progettazione, ivi inclusa la redazione dello studio di impatto ambientale o dello studio preliminare ambientale e del progetto di monitoraggio ambientale, alle necessarie attività preliminari, al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, alle conferenze di servizi, alla direzione lavori e al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, all'assistenza giornaliera e contabilità.	€	28.266,20	22%	34.484,76€				
B.2) Spese di consulenza e supporto	€	6.000,00	22%	7.320,00 €				
B.3) Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	€	30.000,00	22%	36.600,00€				
B.4) Spese per rilievi, accertamenti, prove di laboratorio ed indagini (incluse le spese di attività di monitoraggio ambiental)	€	20.000,00	22%	24.400,00€				
B.5) Oneri di Legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3) (4% sulle suddette voci)	€	4.580,00	22%	5.587,60 €				
B.6) Imprevisti	€	20.500,00	22%	25.010,00€				
B.7) Spese varie	€	5.000,00	22%	6.100,00€				
TOTALE B	_	114.346,20	-	139.502,36 €				
<b>C)</b> eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge (specificare) oppure indicazione della disposizione relativa l'eventuale esonero .		40.000,00	22%	48.800,00€				
"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B + C)	4	11.795.828,45 €		45.994.532,84 €				