



REGIONE  
SARDEGNA



PROVINCIA DI  
NUORO



COMUNE DI  
NUORO



COMUNE DI  
ORANI

**Realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con allevamento non intensivo di ovini, produzione agricola, produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Nuoro e Orani (NU) e delle relative opere di connessione nei Comuni di Nuoro e Orani (NU) per la connessione alla Stazione Elettrica SE RTN**

Impianto FV: Potenza nominale cc: 46,767 MWp - Potenza in immissione ca: 45,888 MVA  
Sistema di accumulo: Potenza nominale ca: 10,00 MVA - Capacità nominale: 22,320 MWh

## ELABORATO

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - DISMISSIONE E RIPRISTINO IMPIANTO FV E CAVIDOTTO MT

### IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello progetto	Codice Pratica AU	Documento	Codice elaborato	n° foglio	n° tot. fogli	Nome file	Data	Scala
<b>PD</b>		<b>R</b>	2.8_04			R_2.8_04_CMEDISMISSIONE.pdf	Giugno 2022	n.a.

### REVISIONI

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	27/06/2022	I Emissione	MILELLA	SPINELLI	AMBRON

PROGETTAZIONE:

**MATE System S.r.l.**

Via Papa Pio XII, n.8 70020 Cassano delle Murge (BA)  
tel. +39 080 5746758  
mail: info@matesystemsrl.it pec: matesystem@pec.it



DIRITTI Questo elaborato è di proprietà della Ambra Solare 49 S.r.l. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.

**PROPONENTE:**  
Ambra Solare 49 S.r.l.  
Via TEVERE n° 41  
00198 ROMA

Il legale rappresentante  
Dott. PABLO MIGUEL OTIN PINTADO

# COMPUTO METRICO

**OGGETTO:** OPERE DI DISMISSIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO INTEGRATO CON ALLEVAMENTO NON INTENSIVO DI OVINI, PRODUZIONE AGRICOLA, PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE FOTOVOLTAICA E SISTEMA DI ACCUMULO ELETTROCHIMICO DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

**COMMITTENTE:** Ambra Solare 49 S.r.l , Via Tevere 41 - 00198 Roma

Data, 27/06/2022

**IL TECNICO**

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>							
	<b><u>LAVORI A MISURA</u></b>							
1 NP01	Smontaggio e Rimozione Moduli FV Smontaggio e rimozione di n. 79.380 moduli fotovoltaici . Sono comprese tutte le attrezzature necessarie. E' escluso il conferimento presso il punto di smaltimento autorizzato conteggiato a parte. Numero 5 persone per 8 ore/giorno per n. 5 giorni lavorativi.					70'860,00		
	SOMMANO cadauno					70'860,00	4,84	342'962,40
2 NP02	Smontaggio e Rimozione Struttura di sostegno Smontaggio e rimozione di struttura di ancoraggio moduli fotovoltaici (Tracker Monoassiale e strutture metalliche fisse), composta da ... o il punto di smaltimento autorizzato conteggiato a parte. Numero 4 persone per 8 ore/giorno per n. 5 giorni lavorativi.					1'181,00		
	SOMMANO cadauno					1'181,00	242,00	285'802,00
3 NP03	Smontaggio e Rimozione apparecchiature elettriche Smontaggio e rimozione delle apparecchiature elettriche. Sono compresi il recupero delle apparecchiature elettriche, la manodopera, le attrezzature necessarie. E' escluso il conferimento al punto di smaltimento autorizzato.					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	12'100,00	12'100,00
4 NP04	Rimozione impianto Videosorveglianza, Illuminazione, Antintrusione Smontaggio e rimozione di impianto di videosorveglianza composta da telecamere fissate a pali di illuminazione po ... re elettriche, la manodopera, le attrezzature necessarie. E' escluso il conferimento al punto di smaltimento autorizzato.					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	42'350,00	42'350,00
5 NP05	Rimozione Cavi elettrici e Tubazioni corrugate Rimozione dei cavi elettrici sia interrati che non e delle tubazioni corrugate per una lunghezza di 1000 m. Sono compresi gli scavi e ... il recupero, la manodopera, le attrezzature necessarie. E' escluso il conferimento al punto di smaltimento autorizzato.					27,00		
	SOMMANO cadauno					27,00	2'420,00	65'340,00
6 NP06	Rimozione di recinzione compresa tra due montanti tubolari in acciaio a distanza 2,5m, cancelli e parti metalliche esistenti. Sono comprese le attrezzature necessarie.					11'172,00		
	SOMMANO ml					11'172,00	2,42	27'036,24
7 OF 01.11	Lavorazione andante del terreno in prima classe di pendenza (0-20%), eseguita con mezzo meccanico di adeguata potenza attrezzato con aratro da scasso di tipo forestale o con ripper ... inferiore a 60 cm, compreso eventuale amminutamento del terreno ed ogni altro onere. Su terreno agricolo o ex agricolo.					155,00		
	SOMMANO ha					155,00	929,02	143'998,10
	<b>A R I P O R T A R E</b>							919'588,74

