

COMUNE DI LANUVIO







PROVINCIA DI ROMA CAPITALE



IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA 54,2016 MWp RNE 1 LANUVIO SOLAR

Istanza di valutazione di impatto ambientale per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili ai sensi dell'artt. 23, 24-24bis e 25 D.lgs. n.152/2006

IMMOBILE	Comune di Lanuvio Foglio 34 Mappali 7/parte, 92/parte, 93 e 27/parte	
PROGETTO VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE	OGGETTO DOC22 – QUADRO TECNICO ECONOMICO	SCALA --
REVISIONE - DATA	VERIFICATO	APPROVATO
REV.00 - 25/05/2023		
IL RICHIEDENTE	RNE1 S.r.l. 20144 Milano – Viale San Michele del Carso, 22 FIRMA _____	
IL PROGETTISTA	Ing. Riccardo Valz GHS FIRMA  	
TEAM DI PROGETTO	Arch. Rosalba Teodoro - Ing. Francesca Imbrogno Per. Ag. Giovanni Cattaruzzi LAND LIVE 20124 Milano - Citycenter Regus - Via Lepetit 8/10 Tel. +39 02 0069 6321 13900 Biella - Via Repubblica 41 Tel. +39 015 32838 - Fax +39 015 30878	



**IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA 60,90 MWp
RNE 1 LANUVIO SOLAR
Comune di Lanuvio
VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO TECNICO ECONOMICO**

Pag 1 di 3

INDICE

INDICE	1
QUADRO TECNICO ECONOMICO	2



**IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA 60,90 MWp
RNE 1 LANUVIO SOLAR**
Comune di Lanuvio
**VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO TECNICO ECONOMICO**

Pag 2 di 3

QUADRO TECNICO ECONOMICO



PROVINCIA DI ROMA CAPITALE

MODELLO INDICATIVO QUADRO ECONOMICO D'INVESTIMENTO

**PROGETTO DI REALIZZAZIONE IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA 60,90
MWp - RNE 1 LANUVIO SOLAR**

Istanza di valutazione di impatto ambientale per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili ai sensi dell'artt. 23, 24-24bis e 25 D.lgs. n.152/2006

	<i>Importo in €</i>	<i>IVA %</i>	<i>Totale € (IVA compresa)</i>
A COSTO DI COSTRUZIONE IMPIANTO			
A.1 Interventi previsti	31.191.399,89 €	10%	34.310.539,88 €
A.2 Oneri di sicurezza	324.892,24 €	10%	357.381,46 €
A.3 Opere di mitigazione	738.311,83 €	10%	812.143,01 €
A.4 Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	-	-	-
A.5 Opere connesse	2.540.000,00 €	22%	3.098.800,00 €
Totale A	34.794.603,96 €		38.578.864,36 €
B SPESE GENERALI	<i>Importo in €</i>	<i>IVA %</i>	<i>Totale € (IVA compresa)</i>
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	150.000,00 €	22%	183.000,00 €
B.2 Spese consulenza e supporto tecnico	10.000,00 €	22%	12.200,00 €
B.3 Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	40.000,00 €	22%	48.800,00 €
B.4 Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (incluse le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	15.000,00 €	22%	18.300,00 €
B.5 Oneri di legge su spese tecniche	9.302,25 €	22%	11.348,75 €



IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA 60,90 MWp
RNE 1 LANUVIO SOLAR
Comune di Lanuvio
VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO TECNICO ECONOMICO

Pag 3 di 3

	<i>Importo in €</i>	IVA %	Totale € (IVA compresa)
B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3)			
B.6 Imprevisti	15.000,00 €	22%	18.300,00 €
B.7 Spese varie	2.500,00 €	22%	3.050,00 €
Totale B	241.802,25 €		294.998,75 €
C <i>EVENTUALI ALTRE IMPOSTE E CONTRIBUTI DOVUTI PER LEGGE OPPURE INDICAZIONE DELLA DISPOSIZIONE RELATIVA L'EVENTUALE ESONERO</i>			
Totale C			
Totale Costo dell'Investimento A+B+C	35.036.406,21 €		38.873.863,10 €