

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 DOC00 - Elenco elaborati	SCALA --
REVISIONE - DATA	VERIFICATO	APPROVATO
REV.00 - 27/06/2023		
IL RICHIEDENTE	RNE1 S.r.l. 20144 Milano – Viale San Michele del Carso, 22 FIRMA _____	
IL PROGETTISTA	Ing. Riccardo Valz Gris 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 54,2016 MWp
RNE 1 LANUVIO SOLAR**
Comune di Lanuvio
VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE
Elenco Elaborati

Pag 1 di 7

NOTE:

- SONO RIPORTATE IN COLORE BLU LE MODIFICHE DELLE RELAZIONI OGGETTO DI REVISIONE;
- SONO EVIDENZIATE IN COLORE BLU LE MODIFICHE DELLE TAVOLE OGGETTO DI REVISIONE;
- IL DOC32 È IL DOCUMENTO CONTENENTE IL RISCONTRO ALLE INTEGRAZIONI RICHIESTE ED AL CAPITOLO “INTRODUZIONE” SONO INDICATE LE MODIFICHE PIÙ RILEVANTI CHE SONO STATE APPORTATE AL PROGETTO IN SEGUITO E IN RISCONTRO ALLE INTEGRAZIONI RICHIESTE DAGLI ENTI.

RELAZIONI

<i>Relazioni</i>		
<i>COD.</i>	<i>Descrizione</i>	<i>Documento Nuovo/Revisionato</i>
DOC00	ELENCO ELABORATI	<i>Revisionato</i>
DOC01	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	<i>Revisionato</i>
DOC02	RELAZIONE TECNICA	<i>Revisionato</i>
DOC03	RELAZIONE URBANISTICA	<i>Revisionato</i>
DOC04	RELAZIONE PAESAGGISTICA	<i>Revisionato</i>
DOC05	RELAZIONE AGRONOMICA	<i>Revisionato</i>
DOC06A	RELAZIONE SUL RISCHIO ARCHEOLOGICO	<i>Revisionato</i>
DOC06B	RELAZIONE ARCHEOLOGICA INDICE FOTOGRAFICO	<i>Revisionato</i>
DOC06C	PROPOSTA INDAGINI MAGNETOMETRICHE	<i>Nuovo</i>
DOC06D	PROPOSTA OPERATIVA DI VERIFICA ARCHEOLOGICA PRELIMINARE	<i>Nuovo</i>
DOC07	RELAZIONE ABBAGLIAMENTO	<i>Revisionato</i>
DOC08	RELAZIONE INVARIANZA IDRAULICA	<i>Revisionato</i>
DOC09	RELAZIONE CAMPI ELETTRROMAGNETICI	<i>Revisionato</i>
DOC10A	RELAZIONE GEOLOGICA	Già trasmessa
DOC10B	RELAZIONE TECNICA AMBIENTALE	Già trasmessa
DOC10C	ALLEGATO MOPS	<i>Nuovo</i>
DOC10D	INTEGRAZIONE RELAZIONE TECNICA TERRE	<i>Nuovo</i>
DOC11	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE	<i>Revisionato</i>
DOC12	RELAZIONE FOTOGRAFICA	<i>Revisionato</i>
DOC13A	VALUTAZIONE PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO AMBIENTALE	<i>Revisionato</i>
DOC13B	VALUTAZIONE PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO CANTIERE	<i>Revisionato</i>
DOC13C	VALUTAZIONE PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO CANTIERE CAVIDOTTO	<i>NUOVO</i>



IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA 54,2016 MWp
RNE 1 LANUVIO SOLAR
Comune di Lanuvio
VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE
Elenco Elaborati

Pag 2 di 7

DOC13D	VALUTAZIONE PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO CANTIERE PTO	<i>NUOVO</i>
DOC14A	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	<i>Revisionato</i>
DOC14B	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO AT	<i>Nuovo</i>
DOC15	ELENCO PREZZI UNITARI	Già trasmessa
DOC16	PIANO PARTICELLARE	Già trasmessa
DOC17	TABULATI CALCOLO IMPIANTO ELETTRICO	Già trasmessa
DOC18	CRITERI PROGETTUALI	<i>Revisionato</i>
DOC19	CRONOPROGRAMMA	<i>Revisionato</i>
DOC20	RELAZIONE DATI QUANTITATIVI VOLUMI E SUPERFICI	<i>Revisionato</i>
DOC21	RELAZIONE PIANO DI DISMISSIONE E RIPRISTINO	<i>Revisionato</i>
DOC22A	QUADRO TECNICO ECONOMICO	<i>Revisionato</i>
DOC22B	QUADRO TECNICO ECONOMICO AT	<i>Nuovo</i>
DOC23	PIANO DI CANTIERIZZAZIONE E RICADUTE OCCUPAZIONALI	<i>Revisionato</i>
DOC24	RELAZIONE CALCOLO IMPIANTI ELETTRICI E VALUTAZIONE PRODUZIONE IMPIANTO	<i>Revisionato</i>
DOC25	SCHEDE TECNICHE MATERIALI	<i>Revisionato</i>
DOC26	PIANO PRELIMINARE UTILIZZO TERRE E ROCCE	<i>Revisionato</i>
DOC27	SINTESI NON TECNICA	<i>Revisionato</i>
DOC28	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	Già trasmessa
DOC29	STIMA INDENNITA' SERVITU' ELETTRODOTTO	Già trasmessa
DOC30	RISCONTRO ALLE INTEGRAZIONI	<i>Nuovo</i>

TAVOLE

<i>Tavole</i>		
<i>COD.</i>	<i>Descrizione</i>	<i>Documento Nuovo/Revisionato</i>
TAV01	ESTRATTO DI MAPPA, CTR, ORTOFOTO	<i>Revisionato</i>
TAV02	INDIVIDUAZIONE DEI VINCOLI – IMPIANTO E COLLEGAMENTO CP	<i>Revisionato</i>
TAV03	PROGETTO CABINA DI CONSEGNA	<i>Revisionato</i>
TAV04	PROGETTO CABINA SMISTAMENTO	<i>Revisionato</i>
TAV05	PARTICOLARI COSTRUTTIVI	<i>Revisionato</i>
TAV06	CALCOLO PRELIMINARE IMPIANTO ELETTRICO SCHEMA A BLOCCHI	<i>Revisionato</i>
TAV07	PLANIMETRIA DI PROGETTO	<i>Revisionato</i>
TAV08	PLANIMETRIA DI PROGETTO CON TRACCIATO CONDUTTURE ELETTRICHE	<i>Revisionato</i>



IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA 54,2016 MWp
RNE 1 LANUVIO SOLAR
Comune di Lanuvio
VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE
Elenco Elaborati

Pag 3 di 7

TAV09	MITIGAZIONI E OPERE AGRONOMICHE	<i>Revisionato</i>
TAV10	PARTICOLARE COSTRUTTIVO BASAMENTO PER CABINE DI TRASFORMAZIONE	<i>Revisionato</i>
TAV11	COLLEGAMENTO CP APRILIA 150kV A RTN	<i>Revisionato</i>
TAV11.b	DETTAGLIO INTERFERENZA 1	<i>Nuovo</i>
TAV12	PROSPETTI DEPOSITO, CONTROL ROOM E CABINA INVERTER	Già trasmessa
TAV13	STRADA DI ACCESSO AGLI IMPIANTI E PARCHEGGIO	<i>Revisionato</i>
TAV14	STATO DI FATTO E STATO DI PROGETTO - SEZIONI	<i>Revisionato</i>
TAV15	PIANO PARTICELLARE	<i>Revisionato</i>
TAV16_A	ARCHEOLOGIA - AREE OGGETTO DEGLI INTERVENTI E SITI ARCHEOLOGICI	<i>Revisionato</i>
TAV16_B	ARCHEOLOGIA - CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO	<i>Revisionato</i>
TAV16_C	ARCHEOLOGIA - CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO	<i>Revisionato</i>
TAV16_D	ARCHEOLOGIA - UNITA' DI RICOGNIZIONE E PUNTI DI RIPRESA FOTOGRAFICA	<i>Revisionato</i>
TAV16_E	ARCHEOLOGIA - PROPOSTA INDAGINI MAGNOMETRICHE	<i>Nuovo</i>
TAV16_F	ARCHEOLOGIA - PROPOSTA INDAGINI MAGNOMETRICHE	<i>Nuovo</i>
TAVag 01	PLANIMETRIA AGRIVOLTAICA LANUVIO	<i>Nuovo</i>
TAVag 02	ANALISI FOTOGRAFICA	<i>Nuovo</i>
TAVag 03	ANALISI INTERVISIBILITA' 5KM	<i>Nuovo</i>
TAVag 04	ANALISI INTERVISIBILITA' 10KM	<i>Nuovo</i>
TAVag 05	RECETTORI 1	<i>Nuovo</i>
TAVag 06	RECETTORI 2	<i>Nuovo</i>
TAVag 07	LANUVIO PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO TRACCIATO SCAVI INTERNI AL CAMPO	<i>Nuovo</i>
TAVag 08	QUOTE MASSIMALI DI PROGETTO	<i>Nuovo</i>



IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA 54,2016 MWp
RNE 1 LANUVIO SOLAR
Comune di Lanuvio
VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE
Elenco Elaborati

Pag 4 di 7

DOCUMENTI

<i>Documenti</i>		
<i>COD.</i>	<i>Descrizione</i>	
DOCa00	MODULO TRASMISSIONE INTEGRAZIONI VIA	Nuovo
DOCa01	CHECKLIST_VIA	Già trasmessa
DOCa02	ISTANZA_VIA	Già trasmessa
DOCa03	DICHIARAZIONE_SOSTITUTIVA_VIA	Già trasmessa
DOCa04	ATTESTAZIONE PAGAMENTO ONERI	Già trasmessa
DOCa04B	ATTESTAZIONE PAGAMENTO ONERI	Nuovo
DOCa05	MODULO_AWISO_PUBBLICO_VIA	Già trasmessa
DOCa05A	MODULO_AWISO_PUBBLICO_VIA_INTEGRAZIONI	Nuovo
DOCa06	DOCUMENTO ID LEGALE RAPPRESENTANTE	Già trasmessa
DOCa07	VISURA CAMERALE	Già trasmessa
DOCa08A	CDU	Aggiornato
DOCa08B	Lettera di sollecito comune di Lanuvio - CDU	Nuovo
DOCa09	STMG TERNA-EDISTRUBUZIONE COMUNICAZIONE COORDINAMENTO	Già trasmessa
DOCa10	STMG	Già trasmessa
DOCa11	VOLTURA STMG EEM/RNE1	Già trasmessa
DOCa12	COMUNICAZIONE ACCETTAZIONE STMG	Già trasmessa
DOCa13	DSAN TERRENI	Già trasmessa
DOCa15	Benestare Terna Potenziamento Elettrodotto	Nuovo
DOCa16	Lettera accompagnamento Piano di indagini archeologiche	Nuovo

DOCUMENTI P.T.O. AT CP APRILIA -CP FERRIERE

<i>Documenti</i>		
<i>COD.</i>	<i>Descrizione</i>	
PTO RTN 00	Elenco Elaborati PTO	Nuovo
PTO RTN 01	Relazione tecnica generale	Nuovo
PTO RTN 02	Inquadramento delle opere RTN su IGM a 25000	Nuovo
PTO RTN 03	Inquadramento delle opere RTN su CTR	Nuovo
PTO RTN 04	Inquadramento delle opere RTN su Ortofoto	Nuovo
PTO RTN 05	Inquadramento Vincolistico opere RTN	Nuovo
PTO RTN 06	Inquadramento delle opere RTN su PRG	Nuovo
PTO RTN 07	Inquadramento delle opere RTN su Catatstale (5 elaborati)	Nuovo



IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA 54,2016 MWp
RNE 1 LANUVIO SOLAR
Comune di Lanuvio
VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE
Elenco Elaborati

Pag 5 di 7

PTO RTN 8.1	Attraversamenti - Interferenze opere RTN - Planimetria e Sezioni	Nuovo
PTO RTN 8.2	Posizione Giunti Nuovo Cavidotto AT su CTR	Nuovo
PTO RTN 09	Caratteristiche componenti Elettrodotti aerei 150 kV	Nuovo
PTO RTN 10	Caratteristiche componenti Elettrodotti in cavo 150 kV	Nuovo
PTO RTN 11.1	Planimetria Catastale con Aree Potenzialmente Impegnate	Nuovo
PTO RTN 11.2	Planimetria Catastale con Aree Potenzialmente Impegnate	Nuovo
PTO RTN 11.3	Planimetria Catastale con Aree Potenzialmente Impegnate	Nuovo
PTO RTN 11.4	Planimetria Catastale con Aree Potenzialmente Impegnate	Nuovo
PTO RTN 11.5	Planimetria Catastale con Aree Potenzialmente Impegnate	Nuovo
PTO RTN 12	Elenco beni soggetti al vincolo preordinato all'imposizione in via coattiva della servitù di elettrodotto	Nuovo
PTO RTN 13	Profili Altimetrici dell'Elettrodotto	Nuovo
PTO RTN 14	Relazione Tecnica di Valutazione dei Campi Elettrici e Magnetici	Nuovo
PTO RTN 15	Inquadramento delle opere RTN su CTR con DPA	Nuovo
PTO RTN 16A	Inquadramento delle opere RTN su Ortofoto con Recettori in DPA	Nuovo
PTO RTN 16B.1	Inquadramento delle opere RTN su Mappa Catastale con Recettori inDPA	Nuovo
PTO RTN 16B.2	Inquadramento delle opere RTN su Mappa Catastale con Recettori inDPA	Nuovo
PTO RTN 16B.3	Inquadramento delle opere RTN su Mappa Catastale con Recettori inDPA	Nuovo
PTO RTN 16B.4	Inquadramento delle opere RTN su Mappa Catastale con Recettori inDPA	Nuovo
PTO RTN 16B.5	Inquadramento delle opere RTN su Mappa Catastale con Recettori inDPA	Nuovo
PTO RTN 17	Relazione Compatibilità VVFF	Nuovo
PTO RTN 18	Corografia con indicazione punti di interesse VVFF	Nuovo



**IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA 54,2016 MWp
RNE 1 LANUVIO SOLAR**
Comune di Lanuvio
VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE
Elenco Elaborati

Pag 6 di 7

DOCUMENTI P.T.O. OPERE DI RETE E DI UTENZA PER LA CONNESSIONE

<i>Documenti</i>		
<i>COD.</i>	<i>Descrizione</i>	
PTO_01	ELENCO ELABORATI OPERE DI CONNESSIONE UTENTE	Nuovo
PTO_02	OPERE DI RETE E UTENTE - PLANIMETRIA C.T.R	Nuovo
PTO_03	OPERE DI RETE E UTENTE - PLANIMETRIA CATASTALE	Nuovo
PTO_04	IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE - PLANIMETRIA, SEZIONI ELETTROMECCANICHE E PARTICOLARI	Nuovo
PTO_05	STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA – PLANIMETRIA E SEZIONE ELETTROMECCANICA	Nuovo
PTO_06	STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA –DISEGNI ARCHITETTONICI EDIFICIO QUADRI	Nuovo
PTO_07	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE DEGLI IMPIANTI DI UTENZA E DI RETE	Nuovo
PTO_08	RELAZIONE TECNICA	Nuovo