

COMUNE DI MANIAGO



PROVINCIA DI PORDENONE



IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA 65,72+30,37 MWp MANIAGO SOLAR 1

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 Maniago Foglio 39 Mappali 44 - 48 - 91 - 167 - 237 - 238 - 276 Foglio 41 Mappali 67 - 70 - 72 - 81 - 120 - 127 - 129 - 131 - 134 - 147 - 149 Foglio 52 Mappali 1 - 2 - 3 - 4 - 13 - 14 - 18 - 21 - 41 Foglio 53 Mappali 1 - 2 - 3	
PROGETTO VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE	OGGETTO DOC00 - Elenco elaborati	SCALA --
REVISIONE - DATA	VERIFICATO	APPROVATO
REV.00 - 01/02/2022		
IL RICHIEDENTE	ELLOMAY SOLAR ITALY ELEVEN S.R.L. 39100 Bolzano - Via Sebastian Altmann 9 FIRMA _____	
IL PROGETTISTA	Ing. Riccardo Valz Gris FIRMA _____	
TEAM DI PROGETTO	Arch. Rosalba Teodoro - Ing. Francesca Imbrogno Studio Ing. Valz Gris 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	
	Per. Agr. Giovanni Cattaruzzi Studio Cattaruzzi 33100 UDINE - Via Gemona	



RELAZIONI

<i>Relazioni</i>	
<i>COD.</i>	<i>Descrizione</i>
DOC01	STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE
DOC02	RELAZIONE TECNICA
DOC03	RELAZIONE URBANISTICA
DOC04	RELAZIONE PAESAGGISTICA
DOC05	RELAZIONE AGRONOMICA
DOC06A	RELAZIONE SUL RISCHIO ARCHEOLOGICO
DOC06B	RELAZIONE ARCHEOLOGICA INDICE FOTOGRAFICO
DOC07	RELAZIONE ABBAGLIAMENTO
DOC08	RELAZIONE INVARIANZA IDRAULICA
DOC09	RELAZIONE CAMPI ELETTROMAGNETICI
DOC10A	RELAZIONE GEOLOGICA
DOC10B	RELAZIONE TECNICA AMBIENTALE
DOC11	RELAZIONE ILLUSTRATIVA DEL PROGETTO DEL VERDE
DOC12	RELAZIONE FOTOGRAFICA
DOC13	CIELO, ACQUA E TERRA - DIALOGO TRA PAESAGGIO E FOTOVOLTAICO
DOC14	VALUTAZIONE PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO
DOC15	IMPIANTI FOTOVOLTAICI SU TERRENI AGRICOLI E "CONSUMO DEL SUOLO" E ULTERIORI INTEGRAZIONI
DOC16	PIANO PARTICELLARE
DOC17	TABULATI CALCOLO IMPIANTO ELETTRICO
DOC18	CRITERI PROGETTUALI
DOC19	CRONOPROGRAMMA
DOC20	RELAZIONE DATI QUANTITATIVI VOLUMI E SUPERFICI
DOC21	RELAZIONE PIANO DI DISMISSIONE E RIPRISTINO
DOC22	QUADRO TECNICO ECONOMICO
DOC23	PIANO DI CANTIERIZZAZIONE E RICADUTE OCCUPAZIONALI
DOC24	RELAZIONE CALCOLO IMPIANTI ELETTRICI E VALUTAZIONE PRODUZIONE IMPIANTO
DOC25	SCHEDE TECNICHE MATERIALI
DOC26	PIANO PRELIMINARE UTILIZZO TERRE E ROCCE
DOC27	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO
DOC28	STIMA INDENNITA' SERVITU' ELETTRODOTTO
DOC29	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
DOC30	ELENCO PREZZI UNITARI
DOC31	SINTESI NON TECNICA
DOC32	RELAZIONE TECNICA CAVIDOTTO AT 132 KV
DOC33	RELAZIONE CEM CAVIDOTTO AT 132 KV E STAZIONE MT-AT



TAVOLE

<i>Tavole</i>	
<i>COD.</i>	<i>Descrizione</i>
TAV01	ESTRATTO DI MAPPA, CTR, ORTOFOTO
TAV02	INDIVIDUAZIONE DEI VINCOLI
TAV03	PROGETTO CABINA DI CONSEGNA
TAV04	PROGETTO CABINA SMISTAMENTO
TAV05	PARTICOLARI COSTRUTTIVI
TAV06	CALCOLO PRELIMINARE IMPIANTO ELETTRICO SCHEMA A BLOCCHI
TAV07	PLANIMETRIA DI PROGETTO
TAV08	PLANIMETRIA DI PROGETTO CON TRACCIATO CONDUTTURE ELETTRICHE
TAV09	MITIGAZIONI E OPERE AGRONOMICHE
TAV10	PARTICOLARE COSTRUTTIVO BASAMENTO PER CABINE DI TRASFORMAZIONE
TAV11	COLLEGAMENTO CP MANIAGO 132KV A RTN
TAV12	PROSPETTI DEPOSITO, CONTROL ROOM E CABINA INVERTER
TAV13	STRADA DI ACCESSO AGLI IMPIANTI E PARCHEGGIO
TAV14	STATO DI FATTO E STATO DI PROGETTO - SEZIONI
TAV15	PIANO PARTICELLARE
TAV16_1A	ARCHEOLOGIA
TAV16_1B	ARCHEOLOGIA
TAV16_2A	ARCHEOLOGIA
TAV16_2B	ARCHEOLOGIA
TAV17	IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE - PLANIMETRIA, SEZIONI ELETTROMECCANICHE E PARTICOLARI
TAV18	STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA - PLANIMETRIA E SEZIONE ELETTROMECCANICA
TAV19	CASTELLO AT - PIANTE, PROSPETTI, SEZIONI, PARTICOLARE BASAMENTO E SISTEMA DISOLEAZIONE



DOCUMENTI

<i>Documenti</i>	
<i>COD.</i>	<i>Descrizione</i>
DOCa01	CHECKLIST_VIA
DOCa02	ISTANZA_VIA
DOCa03	DICHIARAZIONE_SOSTITUTIVA_VIA
DOCa04	ATTESTAZIONE PAGAMENTO ONERI
DOCa05	MODULO_AVVISO_PUBBLICO_VIA.
DOCa06	DOCUMENTO ID LEGALE RAPPRESENTANTE
DOCa07	VISURA CAMERALE
DOCa08	CDU
DOCa09	STMG TERNA COMUNICAZIONE COORDINAMENTO
DOCa10	STMG
DOCa11	CORRISPETTIVO ACCETTAZIONE STMG
DOCa12	COMUNICAZIONE ACCETTAZIONE STMG
DOCa13	DSAN TERRENI