

# COMUNE DI MANIAGO



# PROVINCIA DI PORDENONE



## IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA (72,4176 + 7,0848) MWp = 79,5024 MWp MANIAGO SOLAR 1

Istanza di Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili ai sensi dell'art. 12 D.lgs. n.387/2003

IMMOBILE	<b>Comune di Maniago</b> 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	
<b>PROGETTO</b> <b>VERIFICA DI</b> <b>OTTEMPERANZA</b>	<b>OGGETTO</b> <b>DOCag-01 – RELAZIONE VERIFICA DI</b> <b>OTTEMPERANZA</b> <i>Verifica di ottemperanza</i>	<b>SCALA</b> --
REVISIONE - DATA	VERIFICATO	APPROVATO
REV.00 - 25/10/2023		
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. Manuela Laddaga – Arch. Andrea Zegna  <b>Studio Ing. Valz Gris</b> 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  <b>Studio Cattaruzzi</b> 33100 UDINE – Via Gemona	



**IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO**  
**DA (72,4176 + 7,0848) MWp = 79,5024 MWp**  
**MANIAGO SOLAR 1**  
Comune di Maniago  
**VERIFICA DI OTTEMPERANZA**

Pag 1 di 2

Sulla base del provvedimento di VIA n. DM\_2023-0000375 pubblicato sul sito web in data 01/08/2023 ed in particolare per quanto disposto nelle Condizioni Ambientali n.1, 2 e 3 prescritte nell'allegato assunto al prot. MASE 43276 del 22 marzo 2023, di seguito la tabella con riportata la richiesta e relativo documento in cui trovare riscontro:

<b>N° Condizione</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Doc. di riscontro</b>
Condizione n. 1	Dovrà essere prevista la riduzione dell'impianto fotovoltaico. Tale riduzione sarà finalizzata ad evitare l'interferenza con la fascia di rispetto del bene paesaggistico tutelato ai sensi dell'art. 142 c.1 lett. c) del D. Lgs 42/2004, della "Roggia di Maniago", così come individuata negli elaborati del PPR adottato con deliberazione della Giunta regionale del 22 settembre 2017, n. 1774, approvato con Decreto del Presidente della Regione del 24 aprile 2018, n. 0111/Pres. e pubblicato sul Supplemento ordinario n. 25 del 9 maggio 2018 al Bollettino Ufficiale della Regione n. 19 del 9 maggio 2018 ed efficace dal 10 maggio 2018.	<ul style="list-style-type: none"><li>• DOC04 - RELAZIONE PAESAGGISTICA</li><li>• TAV02 - INDIVIDUAZIONE DEI VINCOLI</li><li>• TAV07 - PLANIMETRIA DI PROGETTO</li><li>• DOC05 - RELAZIONE AGRONOMICA</li><li>• TAV09 - MITIGAZIONI E OPERE AGRONOMICHE</li><li>• DOC11-RELAZIONE ILLUSTRATIVA DEL PROGETTO DEL VERDE</li><li>• DOCag-02 - COMPUTO METRICO ESTIMATIVO OPERE COMPENSAZIONE AMBIENTALE</li><li>• DOCag-03 - ELENCO PREZZI OPERE COMPENSAZIONE AMBIENTALE</li><li>• TAV26 - AREA DI SOSTA</li><li>• TAV07 - PLANIMETRIA DI PROGETTO</li><li>• DOC13 - CIELO, ACQUA E TERRA DIALOGO TRA PAESAGGIO E FOTOVOLTAICO</li></ul>
Condizione n. 2	Dovrà essere implementata la fascia di mitigazione verso il bene sottoposto a tutela, strumentale a limitare situazioni di intrusione e alterazione del paesaggio. Le opere di mitigazione, che potranno interessare anche la fascia sottoposta a tutela, dovrà prevedere un setto di impianto naturaliforme, secondo le indicazioni della Soprintendenza competente.	<ul style="list-style-type: none"><li>• DOC05 - RELAZIONE AGRONOMICA</li><li>• TAV09 - MITIGAZIONI E OPERE AGRONOMICHE</li><li>• DOC11-RELAZIONE ILLUSTRATIVA DEL PROGETTO DEL VERDE</li></ul>
Condizione n. 3	Dovrà essere presentato un adeguamento dello studio sulle "misure di compensazione" con riferimento alle "Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili" (Ministero dello sviluppo economico — D.M. 10.09.2010). La richiesta viene formulata in riferimento alle condizioni vincolanti di cui al comma 18 dell'art. 4 della L.R. 16/2021, richiamato in particolare il concetto di cui alla lett. e) e in riferimento all'art. 33 delle NTA del PPR che qualifica le superfici interessate da impianti fotovoltaici quali aree compromesse e degradate. Tale compensazione dovrà quindi essere commisurata all'estensione dell'intervento proposto.	<ul style="list-style-type: none"><li>• DOCag-02 - COMPUTO METRICO ESTIMATIVO OPERE COMPENSAZIONE AMBIENTALE</li><li>• DOCag-03 - ELENCO PREZZI OPERE COMPENSAZIONE AMBIENTALE</li><li>• TAV26 - AREA DI SOSTA</li><li>• TAV07 - PLANIMETRIA DI PROGETTO</li><li>• DOC13 - CIELO, ACQUA E TERRA DIALOGO TRA PAESAGGIO E FOTOVOLTAICO</li></ul>