

ORTOFOTO STATO DI FATTO CON INDIVIDUAZIONE PUNTI DI SCATTO



ORTOFOTO STATO DI PROGETTO CON INDIVIDUAZIONE PUNTI DI SCATTO



PUNTO DI SCATTO "A" - STATO DI FATTO



PUNTO DI SCATTO "A" - STATO DI PROGETTO



PUNTO DI SCATTO "A" - STATO DI PROGETTO CON CICLO-PEDONALE



PUNTO DI SCATTO "B" - STATO DI FATTO



PUNTO DI SCATTO "B" - STATO DI PROGETTO



PUNTO DI SCATTO "B" - STATO DI PROGETTO CON CICLO-PEDONALE



PUNTO DI SCATTO "C" - STATO DI FATTO



PUNTO DI SCATTO "C" - STATO DI PROGETTO



PUNTO DI SCATTO "C" - STATO DI PROGETTO CON CICLO-PEDONALE



**Oggetto:**  
 VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' ALLA VIA (SCREENING) di cui all'art. 19 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i. ed art. 9-bis L.R. 43/90  
 Realizzazione quattro impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica in Comune di Remanzacco, per una potenza in immissione di 9.900kw - 9.900kw - 2.310kw - 5.500kw alla tensione rete di 20kv, comprensivo delle opere di rete per la connessione e di una campagna di recupero di rifiuti non pericolosi con impianto mobile.

**TIPO DI DOCUMENTO:**  
 Rendering fotorealistici

PA-012

Società Proponente:  
**Parco Solare Friulano 4 s.r.l.**  
 Via Udine 40 3044 Manzano

Progettazione:  
**Archest** s.r.l.  
 via Giustinian 31 33057 Palmanova (UD)  
 architecture | engineering | infrastructure

Scala: -  
 Data: 21.12.2020

A company of EnValue GROUP **ENVALUE**

MSE Solar Energy Italia s.r.l.  
 Corso Italia 27 38100 Bolzano **MSE SOLAR**

REV.	Nota di revisione	Data:	Firma:	Controllo
00	Emissione	16.12.2020	M. CAPPELLARO	M. PICOTTI