

1 DISTANZA TRA IMPIANTO ED AREA PASCOLO NATURALE



ELABORAZIONI  
 PROGETTO  
 SITI  
 II gruppo  
 SITO - S.URBANO  
 TEST  
 → Distanza area pascolo naturale  
 → area pascolo naturale  
 → EG SOLSTIZIO

2 DISTANZA TRA IMPIANTO E CORSO D'ACQUA SIGNIFICATIVO



ELABORAZIONI  
 PROGETTO  
 SITI  
 II gruppo  
 SITO - S.URBANO  
 TEST  
 → Distanza corso significativo  
 → Corso d'acqua significativo  
 → EG SOLSTIZIO

3 DISTANZA TRA IMPIANTO E CORRIDOIO ECOLOGICO



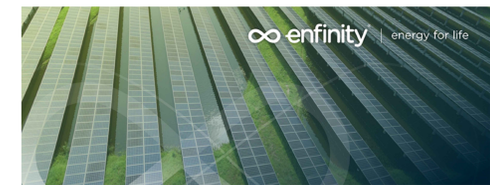
ELABORAZIONI  
 PROGETTO  
 SITI  
 II gruppo  
 SITO - S.URBANO  
 TEST  
 → Distanza da corridoio ecologico S. Urb.  
 → Corridoio Sant'Urbano  
 → EG SOLSTIZIO

4 DISTANZA TRA IMPIANTO E RETE IDRICA CONSORTILE



ELABORAZIONI  
 PROGETTO  
 SITI  
 II gruppo  
 SITO - S.URBANO  
 TEST  
 → Distanza da rete consortile  
 → Rete consortile interna S. Urb.  
 → EG SOLSTIZIO

Si riporta in tavola la distanza degli elementi oggetto di vincolo paesaggistico, definiti dal PTRC, rispetto alla superficie dell'impianto. Tali distanze sono state calcolate mediante software applicativo di gestione territoriale QGIS (v. 3.20.3), funzione vettoriale "v.distance" (contenuta negli strumenti di processing) per il calcolo della retta di minima distanza intercorrente tra due layer distinti.



**Proponente**  
 EG SOLSTIZIO S.r.l.  
 VIA DEI PELLEGRINI 22, MILANO  
 P.IVA : 11616280969 - PEC egсолstizio@pec.it

**Progettazione**  
 Ing. MATTEO BONO  
 VIA PER ROVATO 29/C - 25030 ERBUSCO (BS)  
 TEL 0305281283 - EMAIL m.bono@solareng.it  
 PEC solareng@pec.solareng.it

**Collaboratori**  
 Ing. MARCO PASSERI  
 VIA PER ROVATO 29/C - 25030 ERBUSCO (BS)  
 TEL 0305281283 - EMAIL m.passeri@solareng.it  
 PEC solareng@pec.solareng.it

**Coordinamento progettuale**  
 SOLAR ENGINEERING S.R.L.  
 VIA ILARIA ALPI, 4 - 46100 MANTOVA (MN)  
 P.IVA 02645550209  
 EMAIL solareng@pec.solareng.it

**Titolo elaborato**  
 INQUADRAMENTO - Distanza da vincoli paesaggistici

Liv. progettazione	Cod. elaborato	Filename	Formato	Data	Scala
-	SUI-7004	-	.pdf	-	-

**Revisioni**

Rev.	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0		Tracciato	LP	MP/MB	