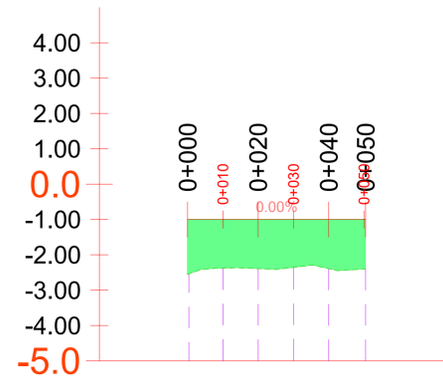


## LIVELLETTE

L=50.46m  
i=0.00%  
Δh=0.00m

Profilo: Asse 1  
Scala : 1000:100  
Q.Rif. : -5.00



NUMERO SEZIONE

DISTANZE PROGRESSIVE

DISTANZE PARZIALI

QUOTE PROGETTO

QUOTE TERRENO

ANDAMENTO PLANIMETRICO

ETTOMETRICHE

DIFFERENZA QUOTE

1 2 3 4 5 6

0+000.39 0+010.00 0+020.00 0+030.00 0+040.00 0+050.44

9,61 10,00 10,00 10,00 10,44

-1,00 -1,00 -1,00 -1,00 -1,00 -1,00

-2,54 -2,38 -2,39 -2,36 -2,39 -2,40

—

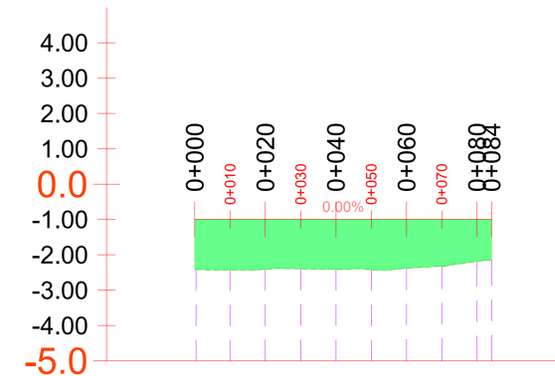
00 00

1,54 1,38 1,39 1,36 1,39 1,40

## LIVELLETTE

L=84.10m  
i=0.00%  
Δh=0.00m

Profilo: Asse 2  
Scala : 1000:100  
Q.Rif. : -5.00



NUMERO SEZIONE

DISTANZE PROGRESSIVE

DISTANZE PARZIALI

QUOTE PROGETTO

QUOTE TERRENO

ANDAMENTO PLANIMETRICO

ETTOMETRICHE

DIFFERENZA QUOTE

7 8 9 10 11 12 13 14 15 16

0+000.37 0+010.00 0+020.00 0+030.00 0+040.00 0+050.00 0+060.00 0+070.00 0+080.00 0+084.10

9,63 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,10

-1,00 -1,00 -1,00 -1,00 -1,00 -1,00 -1,00 -1,00 -1,00 -1,00

-2,42 -2,43 -2,41 -2,40 -2,41 -2,43 -2,38 -2,33 -2,19 -2,14

—

00 00

1,42 1,43 1,41 1,40 1,41 1,43 1,38 1,33 1,19

COMMITTENTE

Orosolare S.r.l.  
Via Sebastiano Caboto, 15  
20094 Corsico (MI)

wood.

STUDIO DI PROGETTAZIONE

SCM  
INGEGNERIA

Dot. Ing.  
Daniele  
CAVALLO  
n° 1220

REV.	DATA	DESCRIZIONE	BY	CHD	APP
0	SET-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			

**Impianto agrivoltaico "Argenta 2" da 168.461,3 kWp, opere connesse e infrastrutture indispensabili**  
**Comuni di Argenta, Portomaggiore e Comacchio (FE)**  
**PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE ELETTRICHE DI UTENZA**

**TAV. 43**  
**Studio plano-altimetrico - Profili - Stazione Utente**

Questo documento è di proprietà di Orosolare S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Orosolare S.r.l.	N° PROGETTO	08N1016A
	SCALA	1:1000