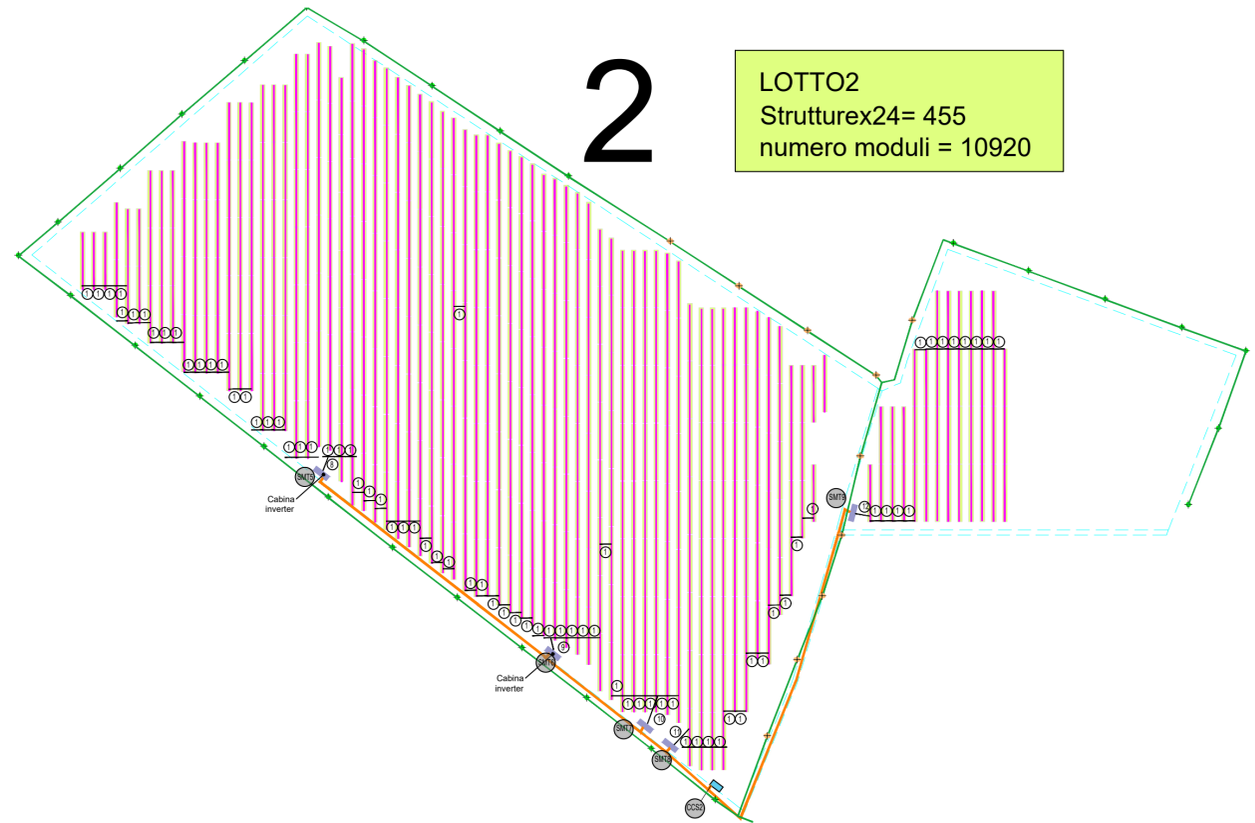


DENOMINAZIONE TRATTO	N.	LUNGH.(m)
1	78	5,50
8		10,25
9		4,75
10		15,00
11		10,50
12		7,05

	LUNGHEZZA CAVO (m)
SMT5 - SMT6	53,7312
SMT6 - SMT7	37,6142
SMT7 - SMT8	111,892
SMT8 - CCS2	21,4311
CCS2 - SMT9	183,1171
CCS2 - CCS0	139,3265

	n. tracker	Pannelli	lunghezza cavi BT	lunghezza cavi MT
Sottocampo 1	91	2184	2568,478	
Sottocampo 2	91	2184	2551,978	
Sottocampo 3	91	2184	2628,228	
Sottocampo 4	91	2184	2634,728	
Sottocampo 5	91	2184	2620,278	
Totale	364	8736	10383,412	547,1121

BT sottocampo #1		
Distinta componenti		
Componenti	u.m.	q.
Quadro campo 24 switch	n.	3
Quadro campo 19 switch	n.	1
Quadro di stringa	n.	91



Legenda	
	Linee cavi MT
	Linee cavi BT- passaggio sotto tracker
	Linee cavi BT- interrati
	Linea illuminazione 220V 3x10 mm2 + AVC telecamere
	Recinzione
	Confine catastale
	Cabina di consegna
	Container deposito e control room
	Cabina smistamento
	Cabina Inverter
	Pali illuminazione e telecamera

COMUNE DI ALESSANDRIA



Città di Alessandria

PROVINCIA DI ALESSANDRIA



PROGETTO DI REALIZZAZIONE NUOVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 15,1056 MWp

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'art. 23 D.lgs. n. 152/2006

IMMOBILE	Località C. Maddalena - Comune di Alessandria Foglio 122 Mappali 10, 13, 24, 56	
PROGETTO VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE	OGGETTO TAV 08 - Schema Campo 2	SCALA 1:2000
REVISIONE - DATA REV.01 - 07/02/2023	VERIFICATO	APPROVATO
IL RICHIEDENTE	ELLOMAY SOLAR ITALY THREE S.R.L. 39100 Bolzano - Via Sebastian Altmann 9	
IL PROGETTISTA	Ing. Riccardo Valz Gris	
TEAM DI PROGETTO	Arch. Manuela Laddaga Arch. Rosalba Teodoro	
	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	

ellomay
CAPITAL LIMITED

valzgris

