

ERG Solar Holding S.r.l.

Via De Marini 1 - 16149 Genova - Italy

Realizzazione di un impianto agrivoltaico di potenza nominale DC pari a 60,58 MWp, da realizzarsi nel comune di Poggio Imperiale (FG) in località Zancardi e delle relative opere di connessione anche nel comune di Apricena (FG).



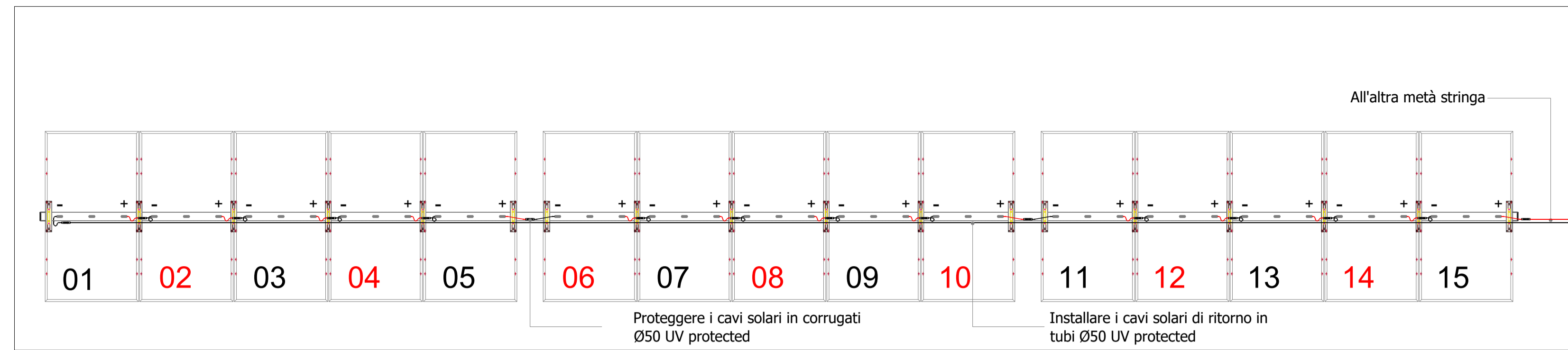
Tecnico
ing. Danilo POMPONIO

Collaborazioni
ing. Milena MIGLIONICO
ing. Giulio CARELLA
ing. Valentina SAMMARTINO
ing. Alessia NASCENTE
ing. Roberta ALBANESE
ing. Tommaso MANCINI
ing. Fabio MASTROSERIO
ing. Martino LAPENNA
Per. Ind. Lamberto FANELLI
ing. Carlo TEDESCO

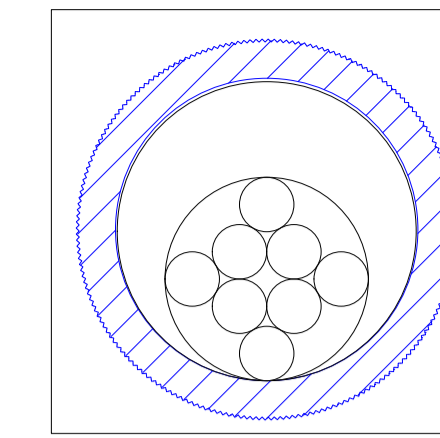
Responsabile commessa
ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
E03	DETTAGLIO STRINGATURA MODULI FOTOVOLTAICI	22150	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
00		DW22150D-E03	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
1/1		---	----
REV	DATA	MODIFICA	NOME FILE
00	31/03/2023	Emissione	SCALA
01			VARIE
02			
03			
04			
05			

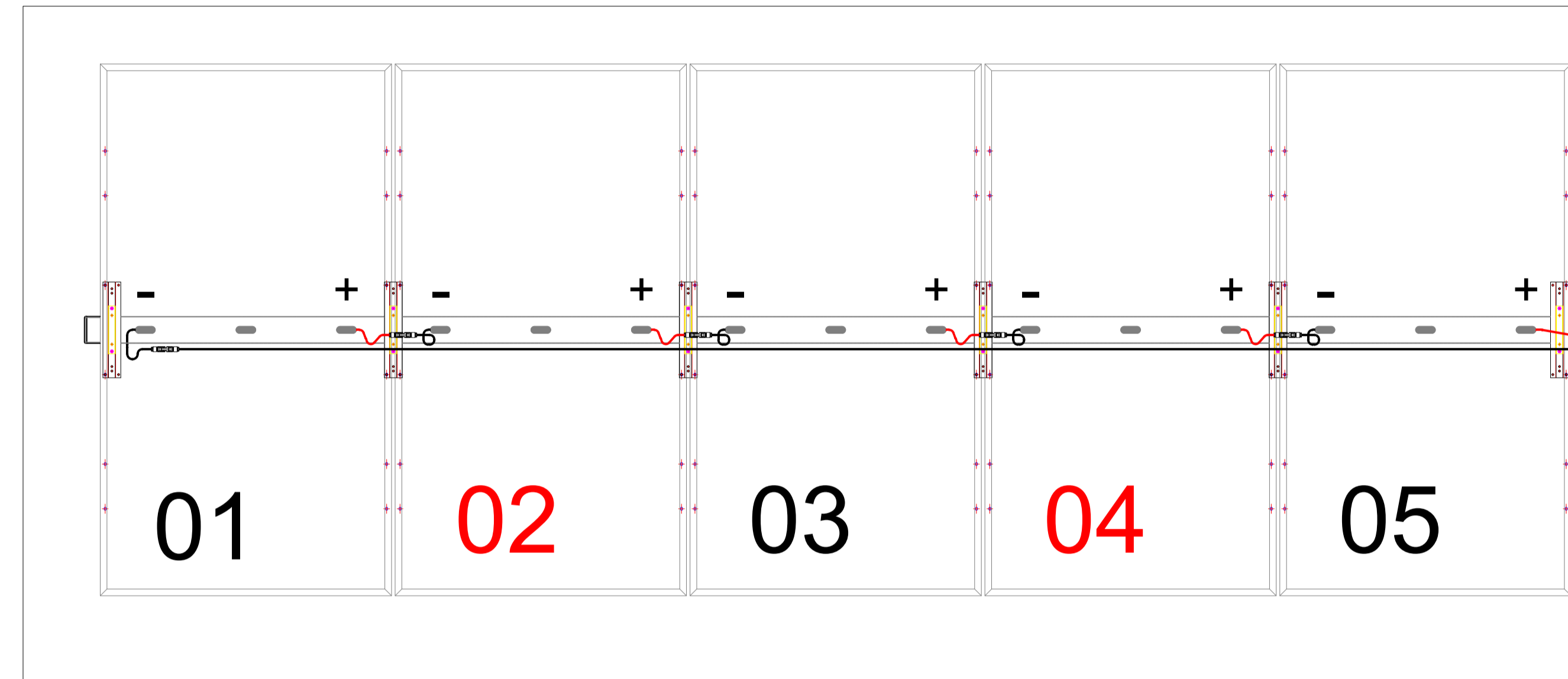
STRUTTURA 1X15 MODULI



scala 1:50

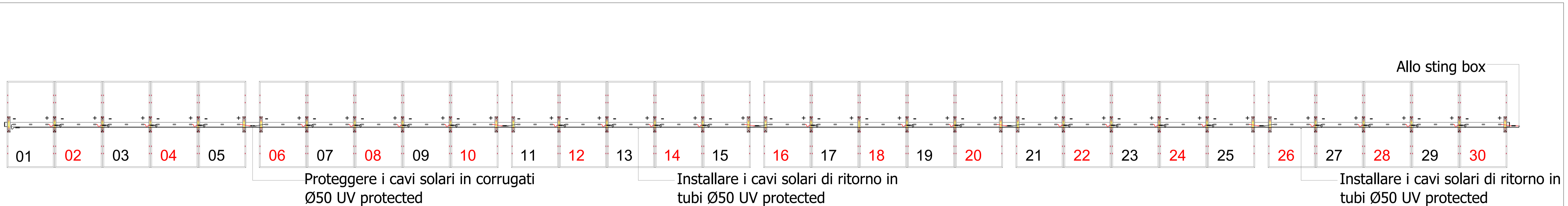


Max 4 circuiti 10mmq
H1Z2Z2-K in Ø50mm
Dimensionato secondo la
norma CEI 64-8



scala 1:20

STRUTTURA 1X30 MODULI



non in scala