

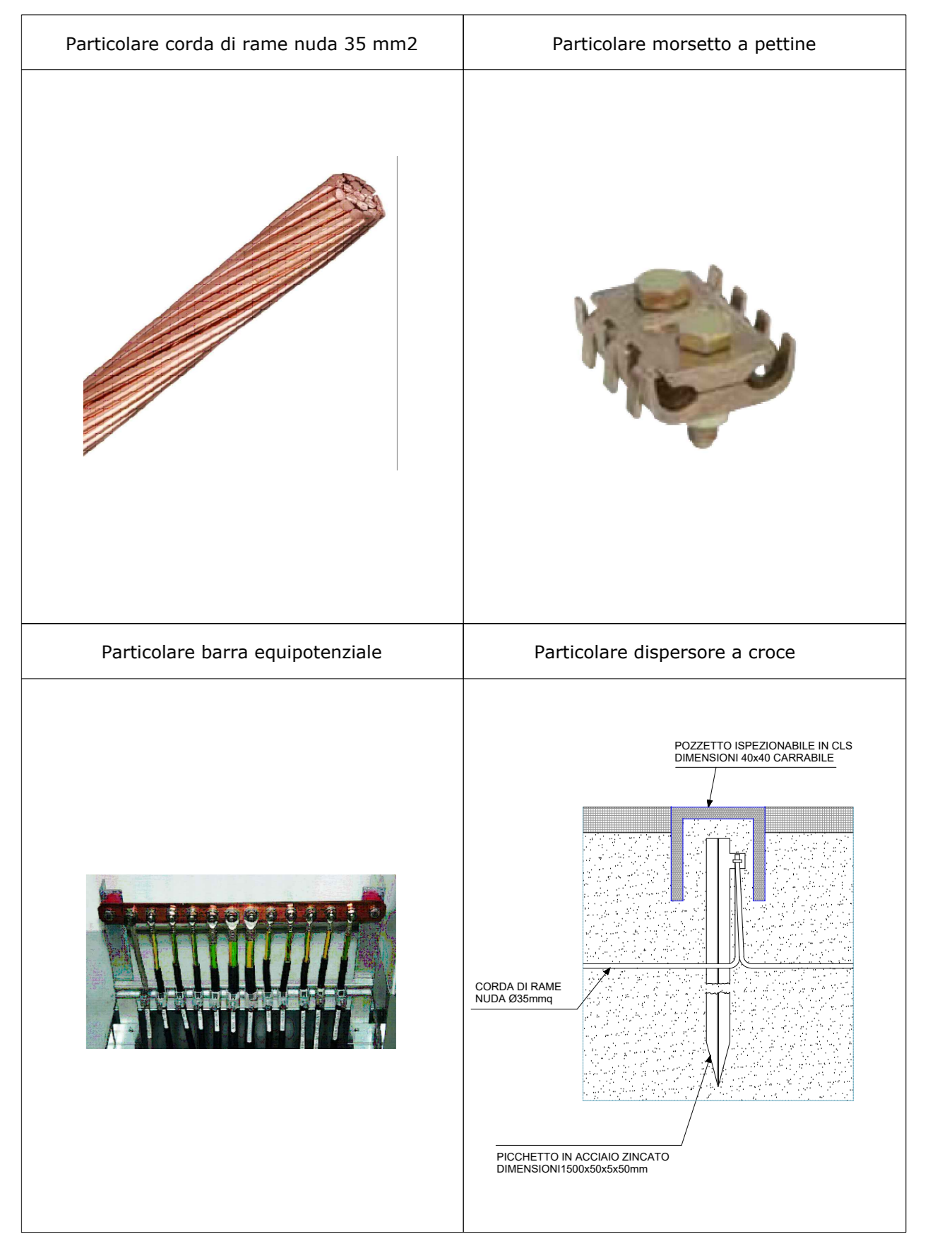
CABINA DI CONSEGNA LOTTO 1
 CABINA DI CONSEGNA LOTTO 2
 CABINA DI CONSEGNA LOTTO 3



LEGENDA

	Vola fissa 2x8 inclinazione 25° azimut 0° 16 moduli PV monocristallini 650 Wp/cad Ptot = 10,4 kWp
	Recinzione perimetrale a delimitazione dell'area di impianto
	Visibilità interna all'area di impianto, ad uso controllo e manutenzione (pedonale e mezzi pesanti)
	Cabina di consegna dell'impianto, completa di locale misure e locale utente
	Cabina di trasformazione di campo
	Canale di accesso alle aree di impianto. Larghezza massima 8,00 m. Doppia ante a battente o scorrevole.
	Strada bianca esterna al campo per accessi E-Distribuzione e Produttore
	Elettrodotto interno di connessione alla cabina primaria Caltafuturo CAVIDOTTO A - soli 1,2,3 - cavo elicoidale a elica visibile 3 trame MT 3x1x185 mm ² + cavo ottico dielettrico CAVIDOTTO B - soli 4,5 - cavo elicoidale a elica visibile 2 trame MT 3x1x185 mm ² + cavo ottico dielettrico Cabina di trasformazione "X" relativa al lotto "Y", con X=1,2,3 e Y=1,2,3,4 e 5
	Corda di rame nudo 35 mm ² posata nelle trincee predisposte per passaggio cavidotti
	Collegamenti con cavo FIG17 GY 16 mm ² tra strutture di supporto
	Dispensore a croce in acciaio zincato, lunghezza 1,5m, in pozzetto dedicato

Potenza complessiva prevista: 42473,6 kWp = 65344 moduli PV
 Area totale recintata: 65.983,624 ha
 Superficie captante: 202981,46 m²
 POLIZZI GENEROSA e CASTELLANA SICULA (PA)



<p>Proponente: FLYNIS PV 3 S.r.l. Via Statola, 10 - 00121 Milano - Italy pec: flynpv3@regemati.it</p>					
<p>Progetto Definitivo</p>					
<p>Descrizione progetto: REALIZZAZIONE IMPIANTO AGRIVOLTAICO "CONTRADA ALBERI" Potenza nominale complessiva = 42473,60 kWp</p>					
<p>Siti in: COMUNI DI CASTELLANA SICULA, POLIZZI GENEROSA E CALTAVUTURO (PA)</p>					
<p>Titolo edilizio: Impianto di messa a terra_LOTTO 1</p>					
<p>Elaborato n.: TAV38</p>		<p>Scala: 1:1000</p>			
<p>Prog. Definitivo: Ing. Nicodemo Agostino Planin Development S.r.l. Lungo Po Antinori, 21, Torino (TO)</p>					
<p>Progettisti: Ing. Nicodemo Agostino Planin Development S.r.l. Lungo Po Antinori, 21, Torino (TO)</p>					
<p>Collaboratori: Ing. Marco Pignolo P.I. Alessandro Novella</p>					
REV.	REDAZIONE:	CONTROLLATO:	APPROVAZIONE:	DATA:	FINALITÀ/NUMERO COMMITTENTE:
00	Ing. N. Agostino	Dott.ssa Elena Sartori	Dott.ssa Elena Sartori	20/06/2022	
01					
02					
<p> THE COMPANY OF SOLAR ENERGY Planin Development S.r.l. Lungo Po Antinori, 21 - 10123 Torino (TO) tel. 011/419215 - fax 011/419216 email: info@flyren.it www: www.flyren.it C.F./P. IVA n. 02666010110</p>					