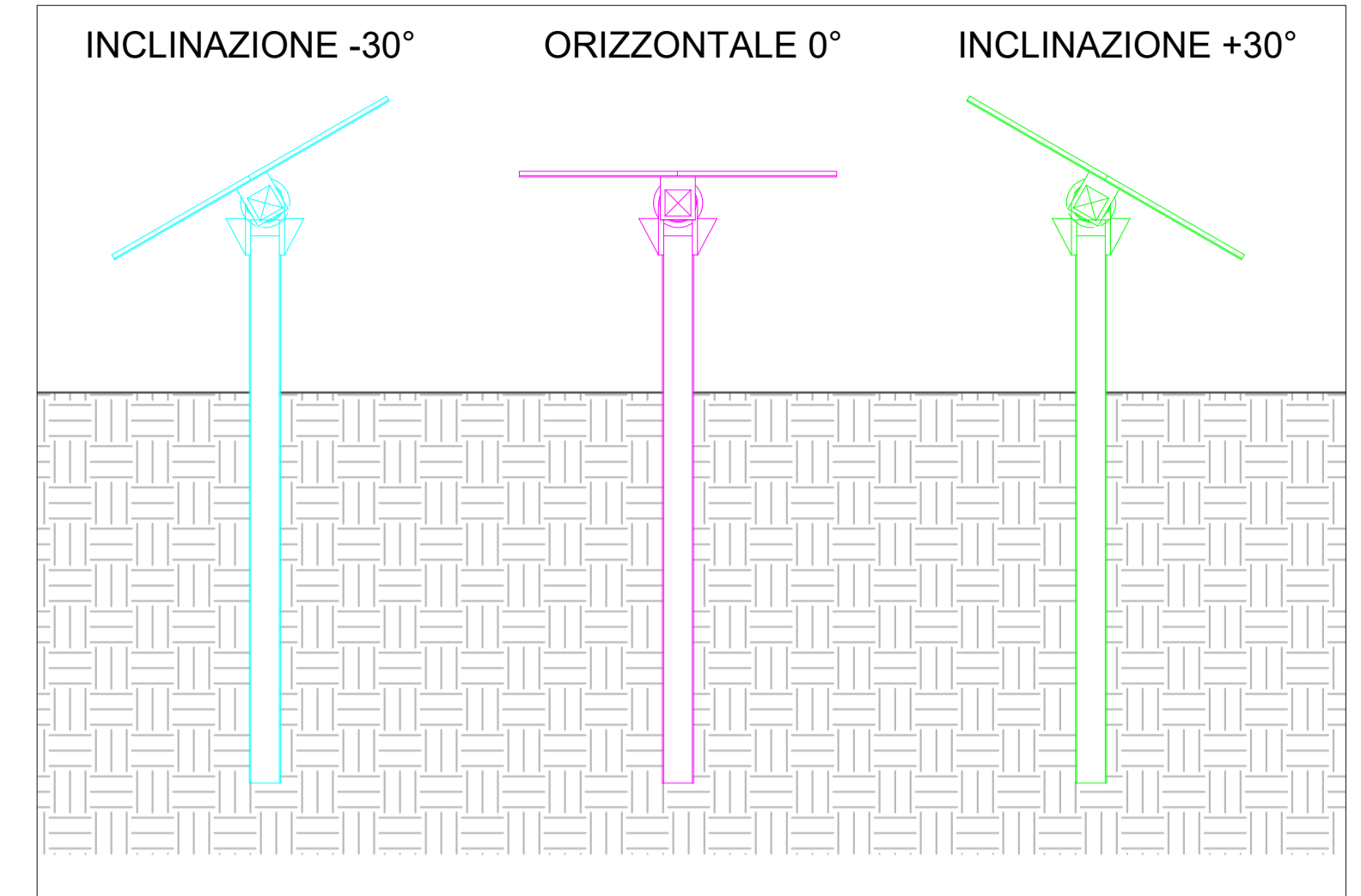
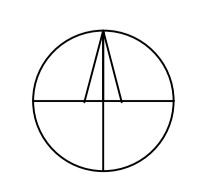


SEZIONI - POSIZIONE DI SICUREZZA IN CASO DI VENTO FORTE GESTITA DALLE STAZIONI METEO



Legenda	
	Limite area catastale
	Recinzione
	Trackers orizzontali
	Trackers
	Trackers
	Stazione meteo
	Punto prova pull out
	Inverter e trasformatori
	Cabine e containers

STAZIONE METEO



COMUNE DI SALUSSOLA



PROVINCIA DI BIELLA



IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA 47,36 MWp - Madama Live

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, 24-24bis e 25 D.lgs. n.152/2006

IMMOBILE	Comune di Salussola Foglio 21 Mappali 17-27; Foglio 22 Mappali 14-15-16; Foglio 23 Mappali 34-148-146; Foglio 24 Mappali 11-13-14-15-21; Foglio 27 Mappale 16	
PROGETTO VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE	OGGETTO TAV24 - PLANIMETRIA PULL OUT E SICUREZZA VENTO	SCALA 1:3000
REVISIONE - DATA	VERIFICATO	APPROVATO
REV.00 - 20/09/2023		
IL RICHIEDENTE	FIRMA MADAMA LIVE	
I PROGETTISTI	Ing. Riccardo Valz Gris FIRMA Arch. Andrea Zegna FIRMA	
TEAM DI PROGETTO	LAND LIVE srl - Società per l'Ingegneria 13900 Biella - Via Repubblica 41 Tel. +39 015 32838 - Fax +39 015 30878	

