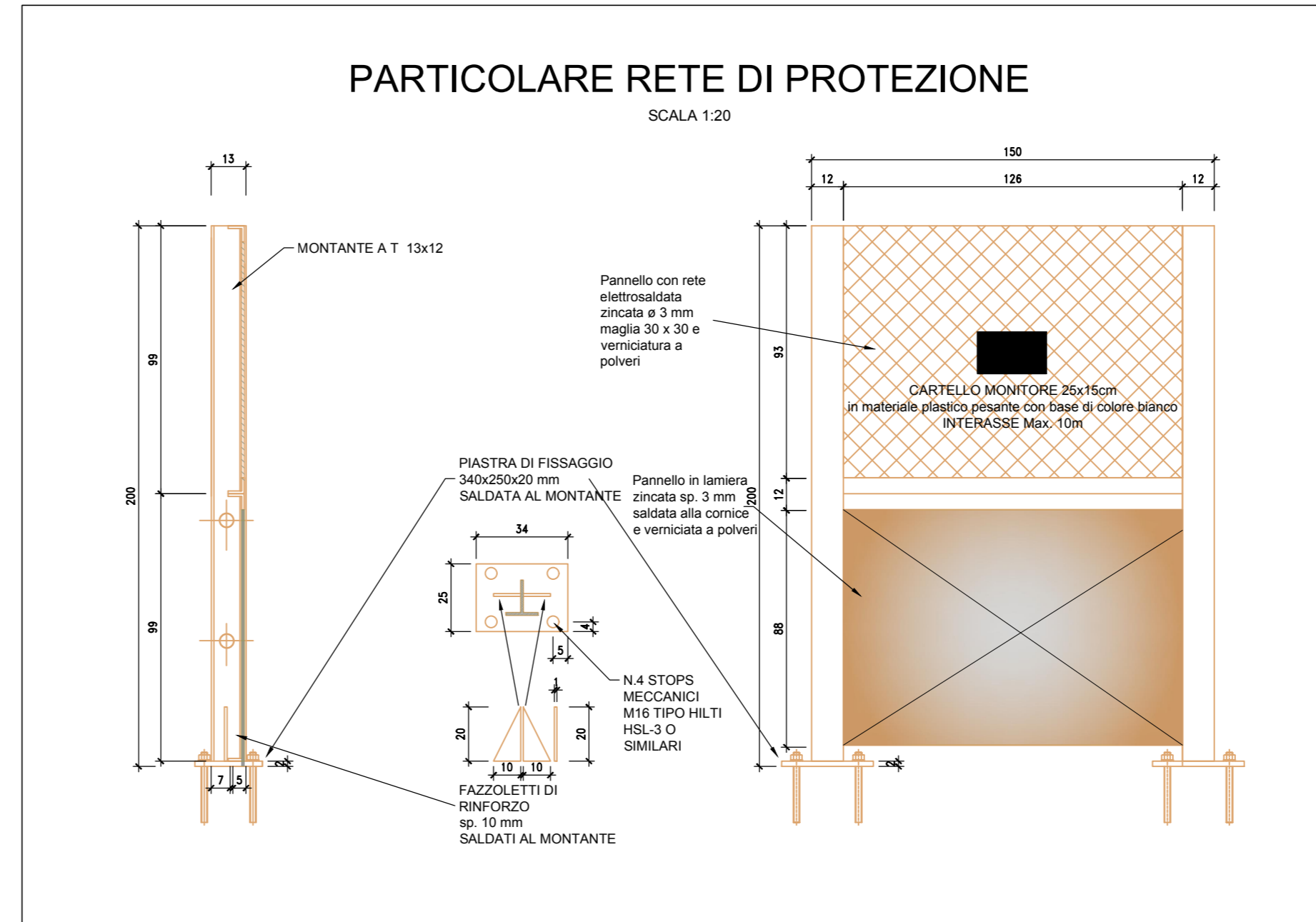


LEGENDA BARRIERE DI PROGETTO

	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO PONTE Ricadente nella Wbs NV01
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO PONTE Ricadente nella Wbs NV02
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H3" DA BORDO LATERALE Ricadente nella Wbs NV01
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H1" BORDO LATERALE Ricadente nella Wbs NV01
	PARAPETTO Ricadente nella Wbs NV01
	RETE DI PROTEZIONE Ricadente nella Wbs NV01
	RETE DI PROTEZIONE Ricadente nella Wbs NV02



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
U.O. LINEE NODI E ARMAMENTO

PROGETTO DEFINITIVO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA FOLIGNO-TERONTOLA

INTERVENTI DI SEMPLIFICAZIONE E VELOCIZZAZIONE SUL PRG DELLA STAZIONE DI ELLERA

VIABILITA' STRADALI
 Strada Olmo-Ellera - Planimetria barriere di sicurezza

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IR08	02	D	13	P7	NV0200	003	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione	L. Diotti	Luglio 2020	F. Costa	Luglio 2020	T. Pagan	Luglio 2020	V. Carletti	Luglio 2020

File: R802013PHV020003A.dwg n. Etab.: 16_26