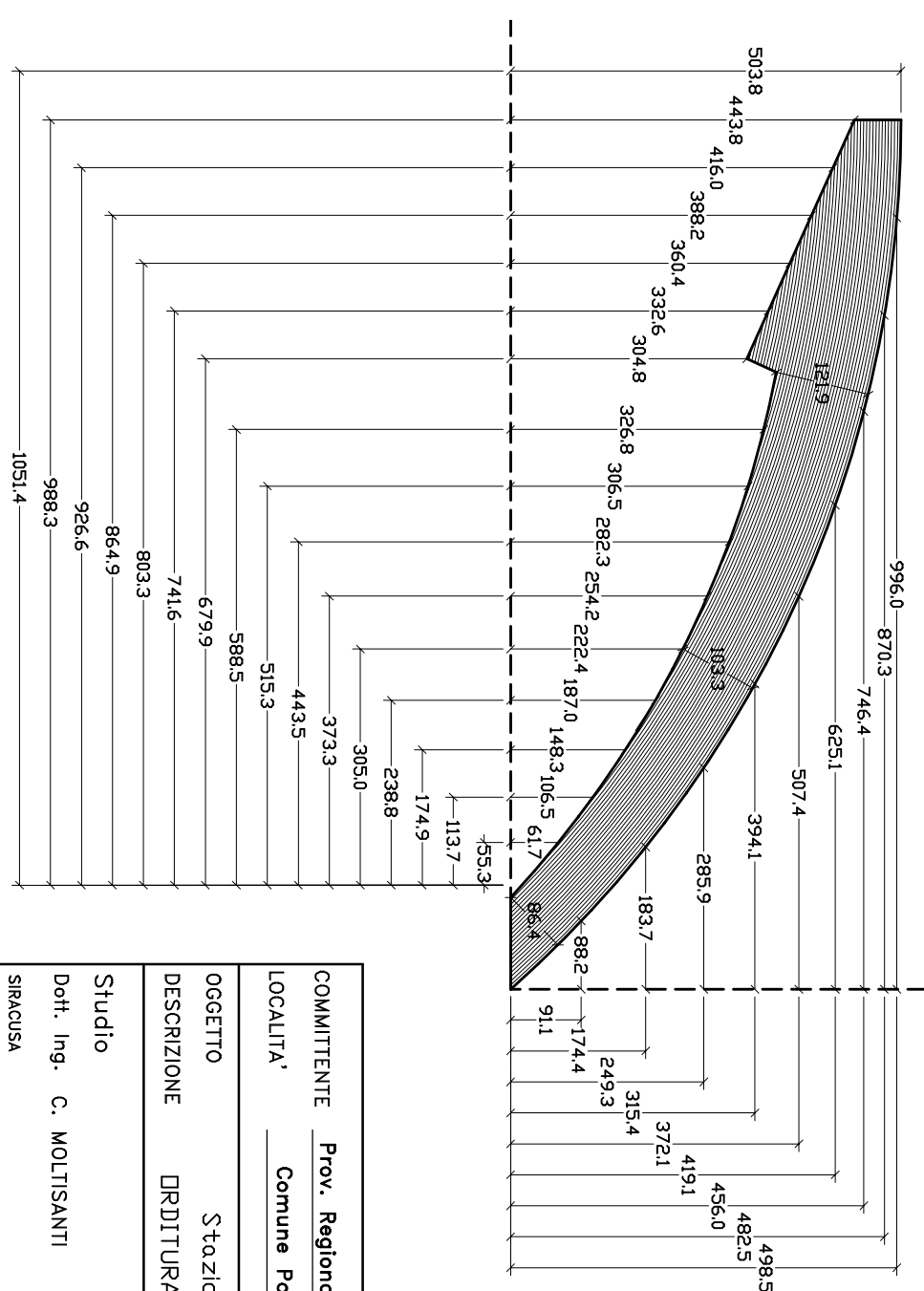
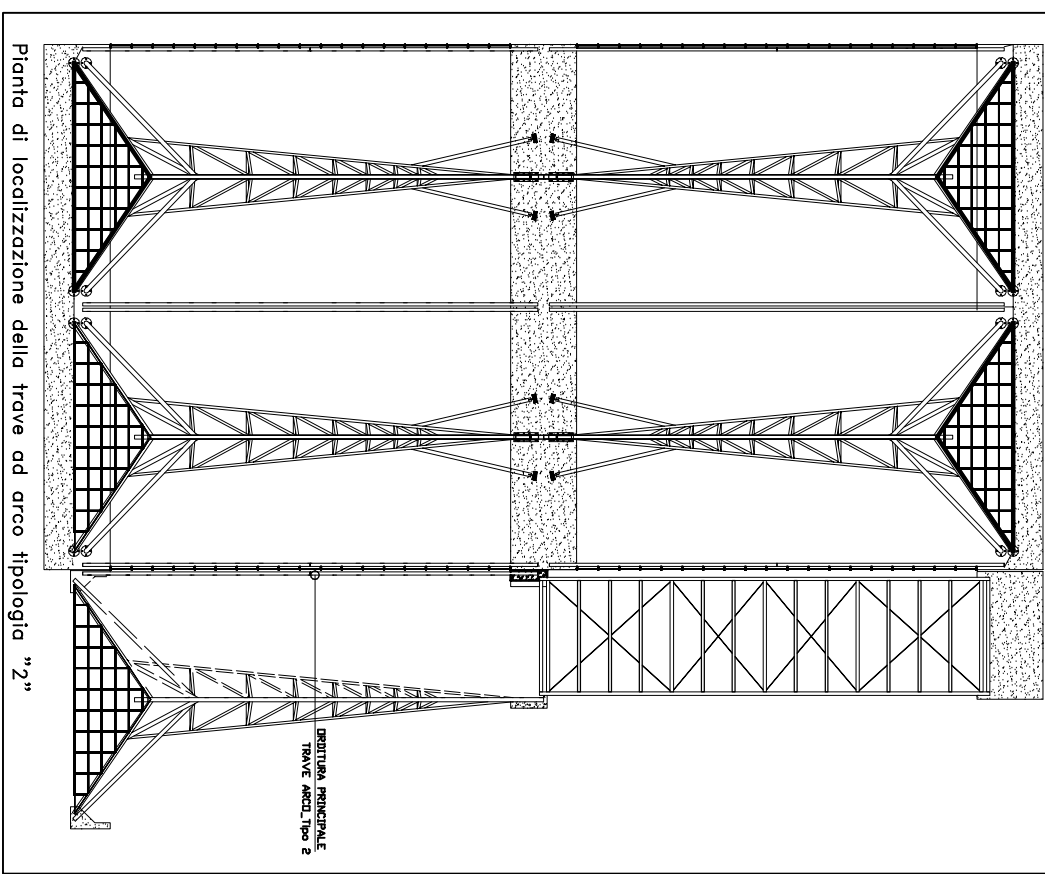
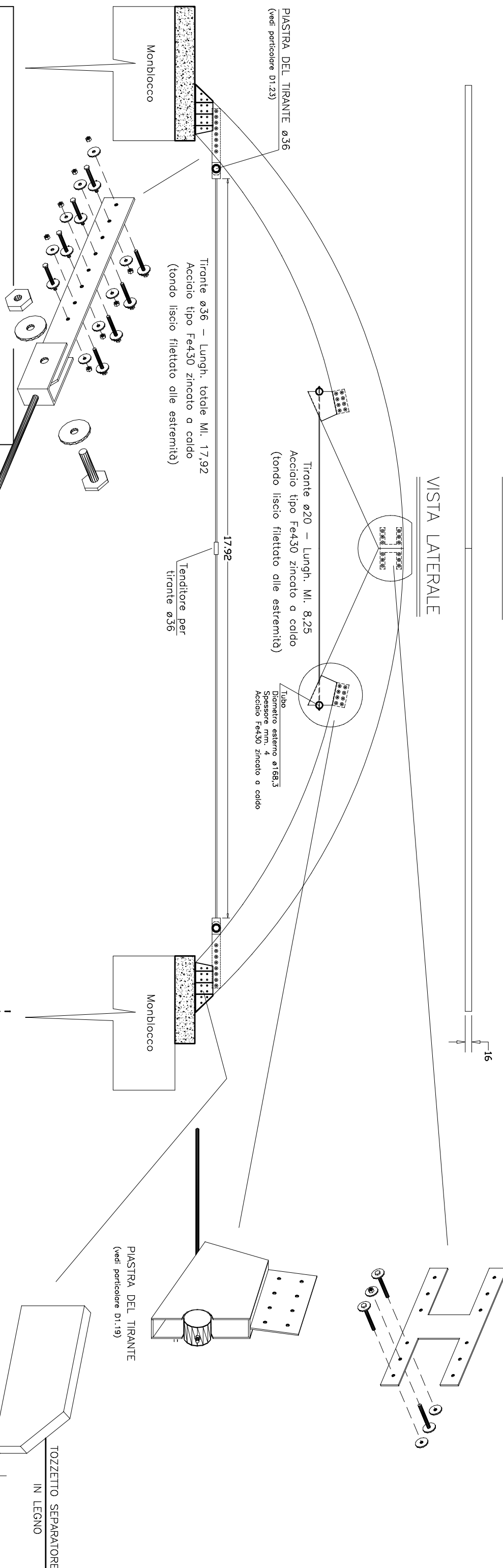


VISTA DALL'ALTO

VISTA LATERALE



TRAVI CURVE IN LEGNO LAMELLARE

Quantità: N°02
 Classe legno: GL24H
 Resistenza al fuoco: "R60"
 Acciaio: S275

COMMITTENTE Prov. Regionale di Ragusa Comune Pozzallo (RG)		INFRASTRUTTURE DI ASSISTENZA E CONTROLLO DEL PORTO DI POZZALLO E DEGLI AGGLOMERATI INDUSTRIALI		Rev.n.	Data
OGGETTO Stazione di servizio passeggeri porto di Pozzallo		DESCRIZIONE ORDITURA PRINCIPALE - ESECUTIVO TRAVE AD ARCO TIPO 2		PROGETTO N.	DATA
Studio Dott. Ing. C. MOLTISANTI SIRACUSA Via Damone r.co l n.8 Tel. 0931-411448		Scala	1:100	PROGETTO N.	S/1103
Tavola D1.21		Progettista:	Dott. Ing. C. Moltisanti	Direttore lavori:	
Diseg. A.M.		Dott. Ing. C. Moltisanti		Dott. Ing. A. Moltisanti	
		Dott. Ing. G. Moltisanti			

Questo disegno e' di Na. proprietà e non può essere riprodotto o mostrato a terzi senza la Na. autorizzazione.