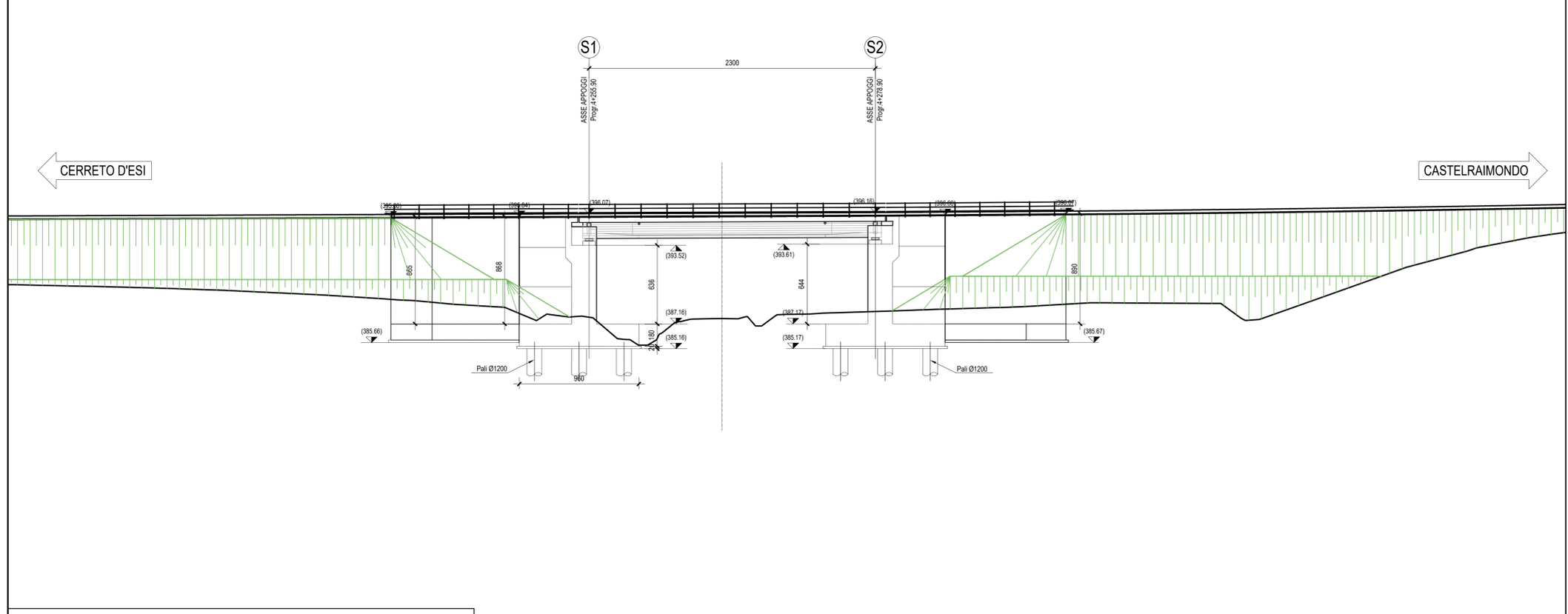
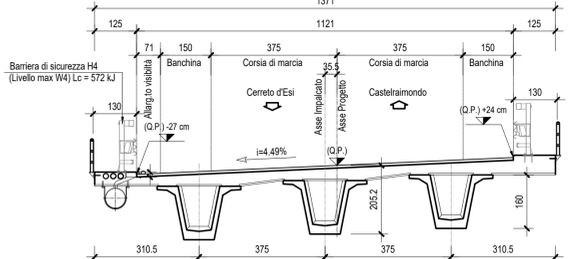


SEZIONE LONGITUDINALE-Scala 1:200

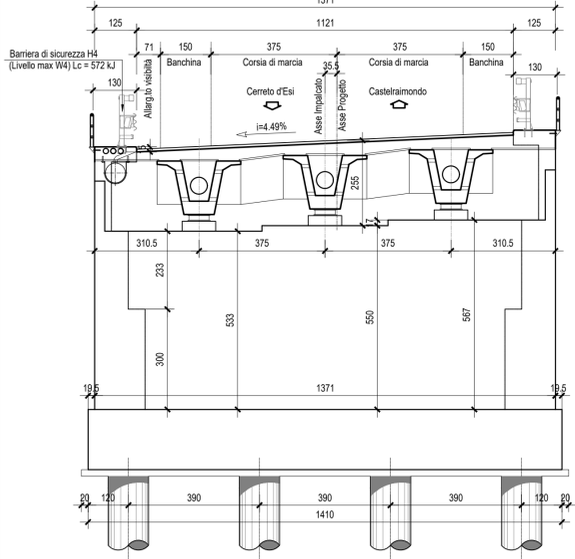


N.B.: PER LA TABELLA MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO: L0703212E13V10000TVI01

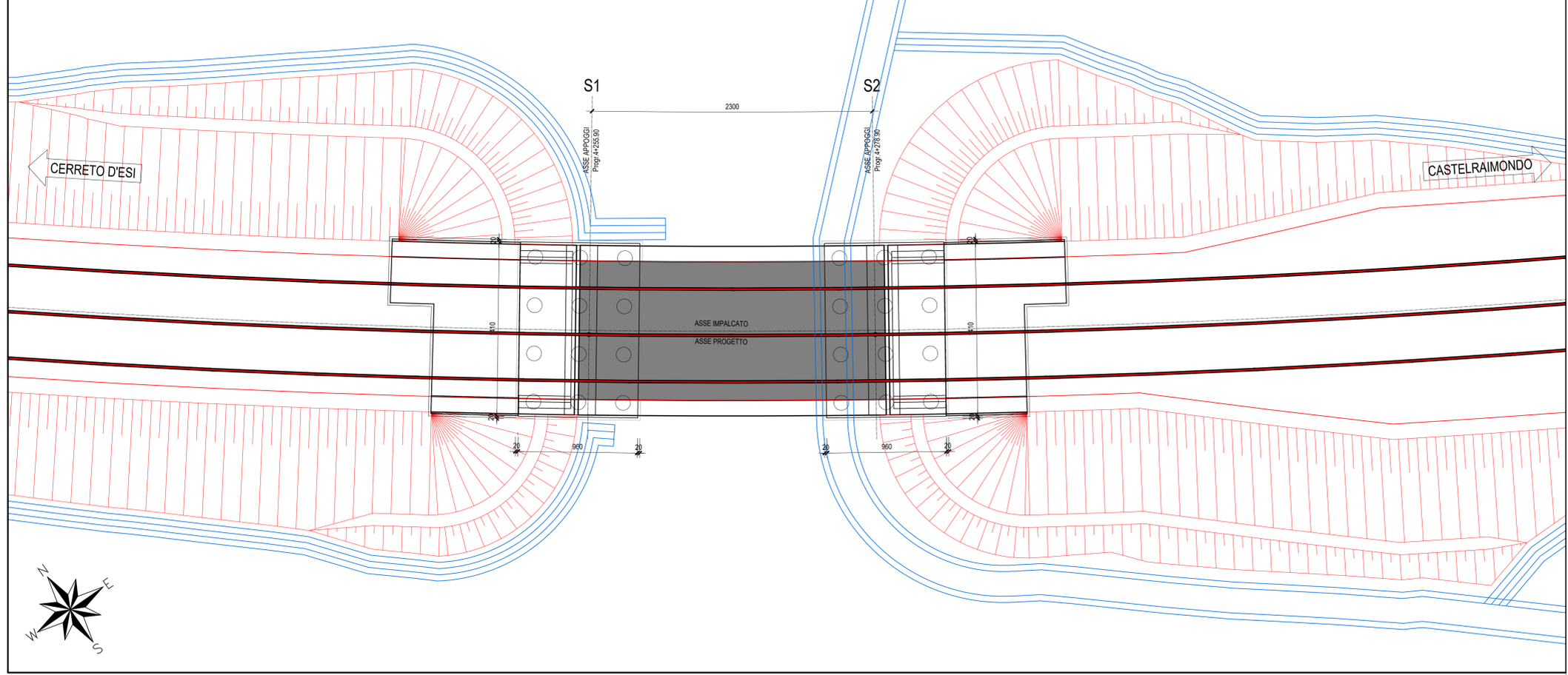
SEZIONE TRASVERSALE-Scala 1:200  
(IN ASSE IMPALCATO)



SEZIONE TRASVERSALE-Scala 1:200  
(IN CORRISPONDENZA DELLA SPALLA S2)



PIANTA IMPALCATO-Scala 1:200



**ASSE VIARIO MARCHE-UMBRIA  
E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA  
MAXI LOTTO 2**  
LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA DIRETTRICE PERUGIA ANCONA:  
SS. 318 DI "VALFABBRICA", TRATTO PIANELLO-VALFABBRICA  
SS. 76 "VAL D'ESINO", TRATTI FOSSATO VICO - CANCELLI E ALBACINA - SERRA SAN QUIRICO  
"PEDEMONTANA DELLE MARCHE", TRATTO FABRIANO-MUCCIA-SFERCIA.

**PERIZIA DI VARIANTE**

<b>CONTRAENTE GENERALE:</b> 	<b>Il responsabile del Contraente Generale:</b> Ing. Federico Montanari	<b>Il responsabile Integrazioni delle Prestazioni Specialistiche:</b> Ing. Salvatore Lieto
---------------------------------	--	---

<b>PROGETTAZIONE:</b> Associazione Temporanea di Imprese	<b>Mandatari:</b>	<b>Mandanti:</b>

<b>RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE PER L'A.T.A.</b> Prof. Ing. Antonio Grimaldi			
<b>GEOLOGO</b> Dott. Geol. Fabrizio Pontoni	<b>COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Ing. Michele Curiale	<b>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. Iginio Farotti	<b>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA - IN FASE DI ESECUZIONE</b> Ing. Vincenzo Pardo
		<b>IL DIRETTORE DEI LAVORI</b> Ing. Peppino Marascio	

**2.1.2 - PEDEMONTANA DELLE MARCHE**  
Secondo stralcio funzionale: Matelica Nord - Matelica sud/Castelraimondo nord  
**OPERE D'ARTE MAGGIORI: VIADOTTI E PONTI**  
PONTE FRATTE  
Pianta impalcato, Prospetto e Sezione Trasversale

**SCALA:**  
1:200-1:100  
**DATA:**  
Febbraio 2020

Codice Unico di Progetto (CUP) <b>F12C03000050021</b> (Assegnato CIPE 23-12-2015)			
<b>Codice elaborato:</b>	Opera	Tratto	Settore
	L0703	212	E13
		V14	4400
		TVI	02D

REV.	DATA	DESCRIZIONE	Redatto	Controllato	Approvato
D	Febbraio 2020	Variata allimetria ponte	M. Vari	A. Tosiani	S. Lieto