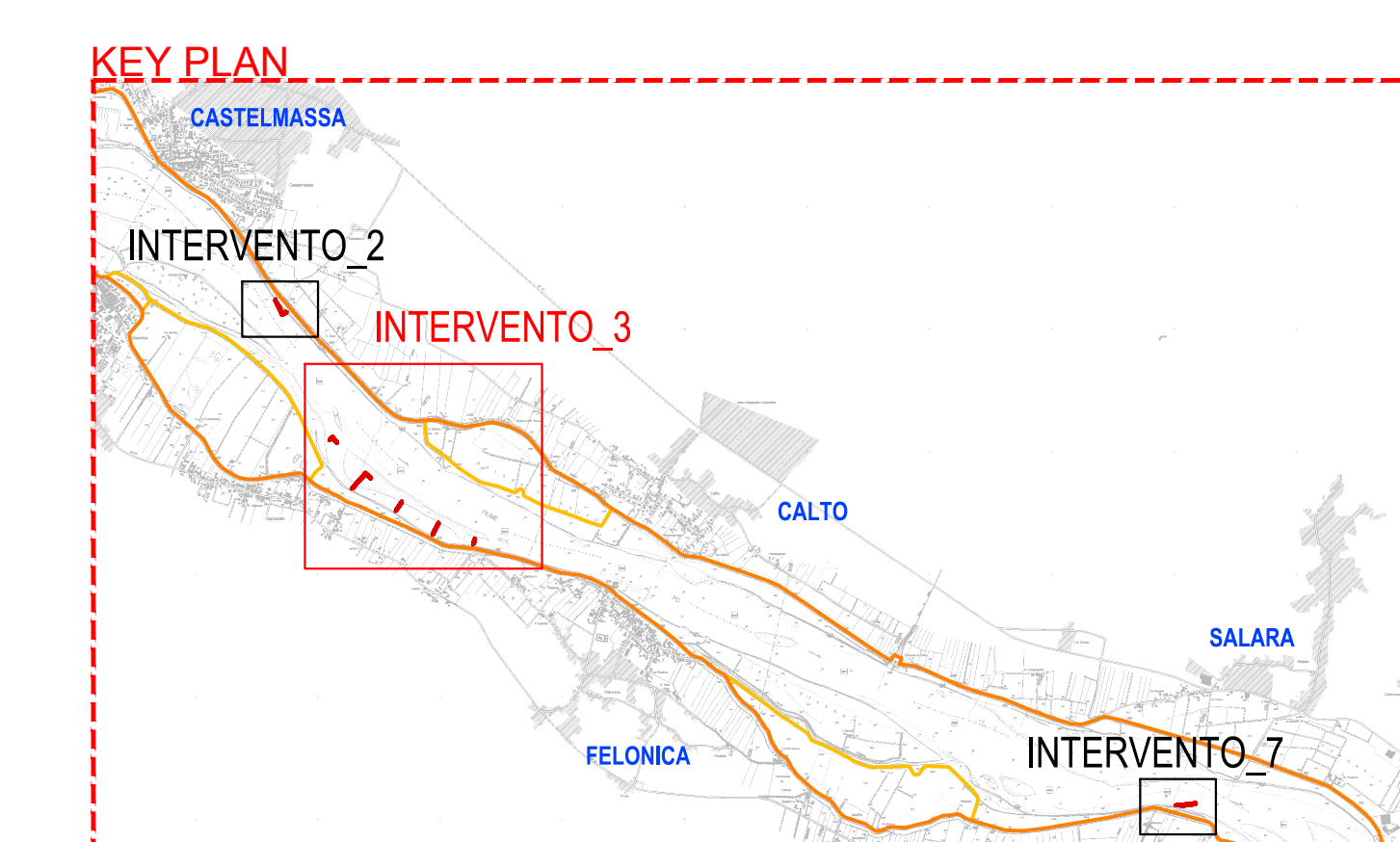
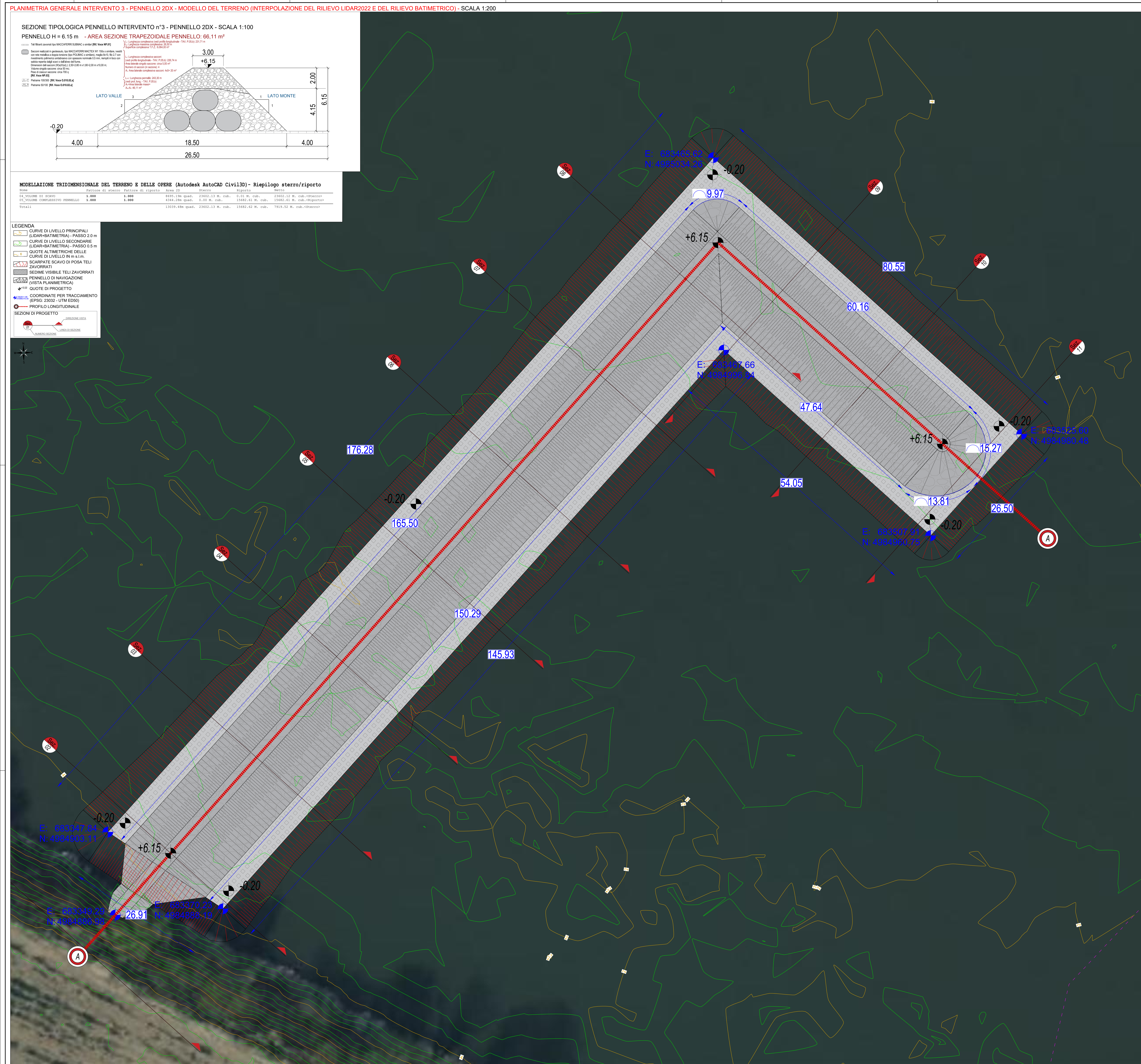
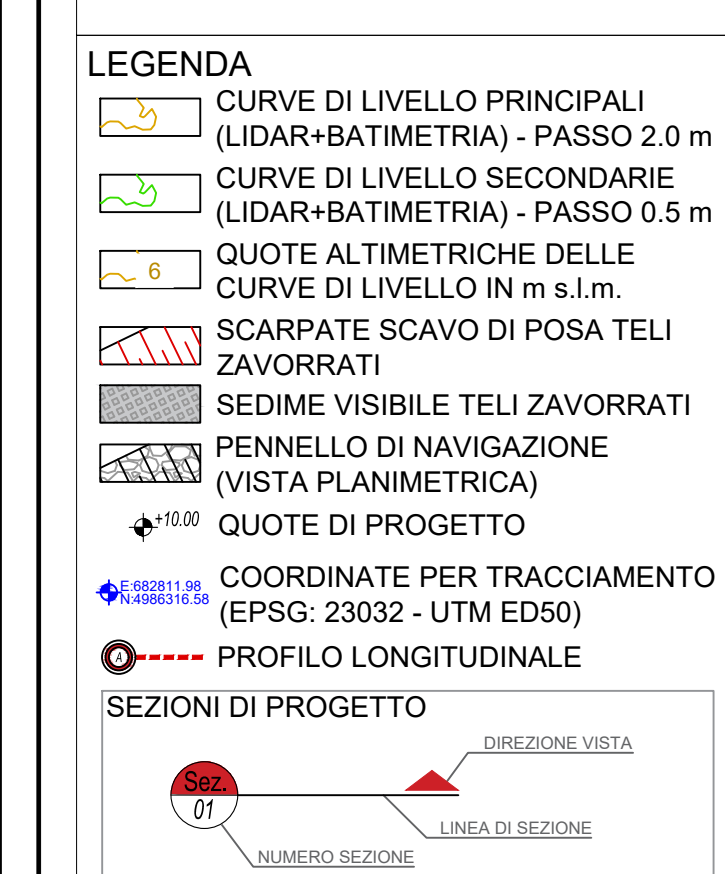


MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE DEL TERRENO E DELLE OPERE (Autodesk AutoCAD Civil3D) - Riepilogo sterro/riporto					
NOME	Fattore di sterro	Fattore di riporto	Area 2D	Sterro	Riporto
44_VOLUMI DI SCAVO	1.000	1.000	8695,196 quad.	23602,13 m. cub.	0,01 m. cub.
55_VOLUMI COMPLESSIVO FRENELLO	1.000	1.000	4384,286 quad.	0,00 m. cub.	15482,41 m. cub.
Totali			13079,482 quad.	23602,13 m. cub.	15482,42 m. cub.
					7919,52 m. cub.



**NOTA BENE:**  
LE COORDINATE DI RIFERIMENTO SONO ESPRESSE NEL SISTEMA DI  
RIFERIMENTO EPSG:23032 (ED50-UTM32)



**FIUME PO**  
**SISTEMAZIONE A CORRENTE LIBERA PER LA NAVIGAZIONE CON IMBARCAZIONI DI CLASSE Va NEL TRATTO CASTELMASSA S T I E N T A**

PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA, COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE, DEI LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLE CONDIZIONI DI NAVIGABILITÀ DELL'ALVEO MAGRA DEL FIUME PO PER NAVI DI CLASSE Vb - TRATTO REVERE-FERRARA- FINANZIATO CON LEGGE 41/1994


**Regatto Esecutivo**  
1° Stralcio funzionale

Responsabile del Procedimento:  
Ing. Alessio Pirani

Oggetto: STATO DI PROGETTO  
INTERVENTO N°3 - PENNELLO 2DX  
PLANIMETRIA DI INTERVENTO E SEZIONE TIPO

TAV. P.05.a

**Progetto R.T.I.:**  
Capogruppo mandataria:  
Binini Partners S.r.l.  
via Gazzata, 4  
42121, Borgo San Paolo (MO)  
tel. +39.0522.580.578  
C.F. e P.IVA e B.I. 02406450202

 **binini**partners

