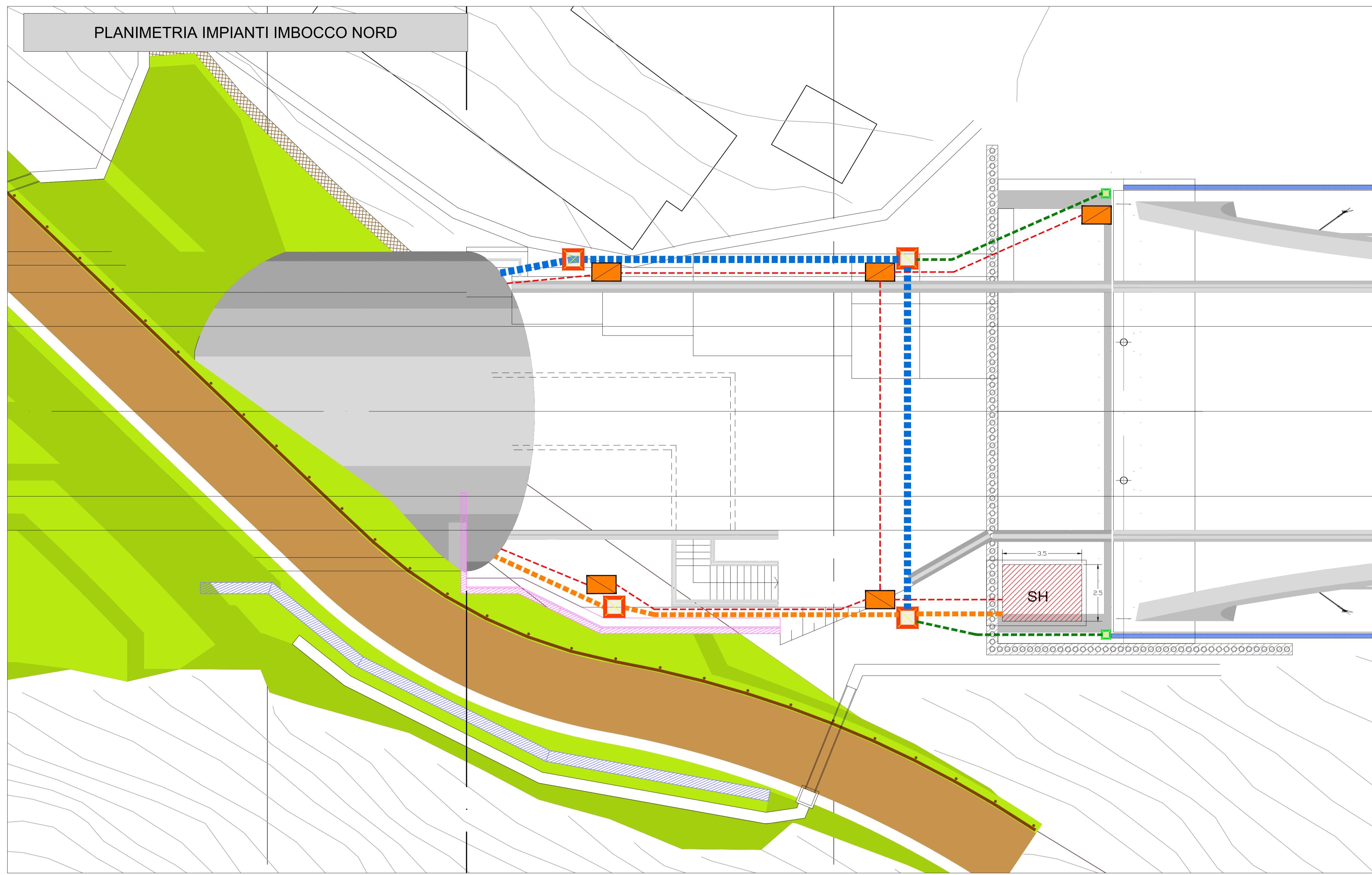


PLANIMETRIA IMPIANTI IMBOCCO NORD



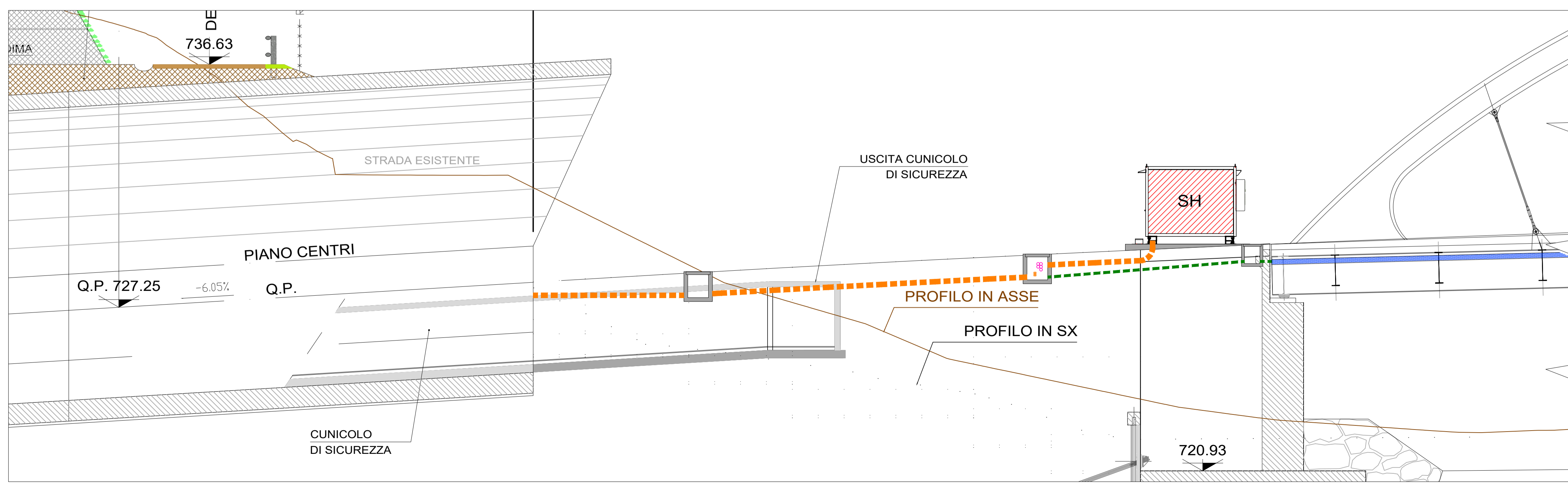
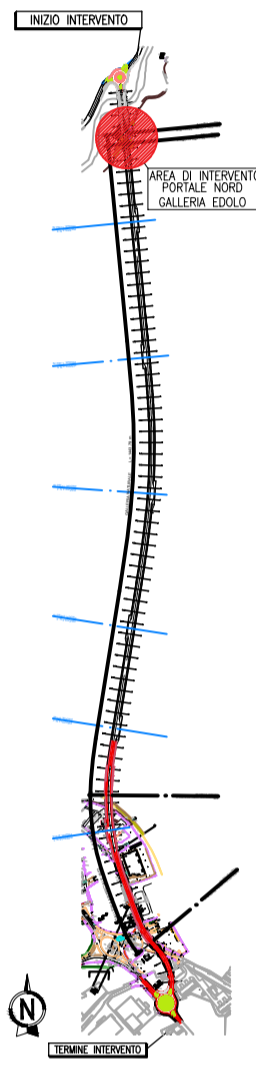
LEGENDA SIMBOLI

	POZZETTO 60x60xP80
	POZZETTO 80x80xP100
	POZZETTO 125x80xP80 (F.O.)
	NR. 4 TUBI Ø110
	NR. 5 TUBI Ø110
	NR. 6 TUBI Ø50
	NR. 2 TUBI Ø110
	PASSERELLA 100x75mm

ELABORATI DI RIFERIMENTO

CODICE ELABORATO	NOME ELABORATO
PO0IM00MPRE01	RELAZIONE GENERALE DESCRITTIVA IMPIANTI
PO0IM00MPET01	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE DEGLI ELEMENTI TECNICI
PO0IM20MPRE01	RELAZIONE ILLUSTRATIVA E DI CALCOLO IMPIANTI ELETTRICI
PO0IM20MPSC02	CABINA MT/BT LATO SUD E SHELTER BT LATO NORD. FASCICOLO SCHEMI UNIFILARI
PO0IM20MPPL01	CABINA MT/BT LATO SUD E SHELTER BT LATO NORD. DISPOSIZIONE APPARATI DI CABINA
PO0IM20MPPL02	CABINA MT/BT LATO SUD E SHELTER BT LATO NORD. DISTRIBUZIONE IMPIANTI LUCE, FM, TERRA E SPECIALI

PIANTA CHIAVE



ANAS S.p.A.
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 42 "DEL TONALE E DELLA MENDOLA"
 VARIANTE EST DI EDOLO

PROGETTO DEFINITIVO



VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Giancarlo LUONGO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Alessandro RODINO	PROGETTISTA SPECIALISTA Ing. Paolo Alberto COLETTI	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Dott. Domenico TRIMBOLI
---	---	---	---

IMPIANTI TECNOLOGICI			
IMPIANTI ELETTRICI			
Shelter bt lato nord - Planimetria vie cavi e apprestamenti piazzale tecnologico			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
COMI21D1810	PO0IM20MPPL09-B	B	1:100
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	
COMI21D1810			
CODICE ELAB.	PO0IM20MPPL09		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO
C			
B	Revisione a seguito istruttoria ANAS e per richiesta modifica tracciato	Sett. 2021	M.Campetti P.Pondrano D.Morgera
A	Emissione	Aprile 2021	M.Campetti P.Pondrano D.Morgera