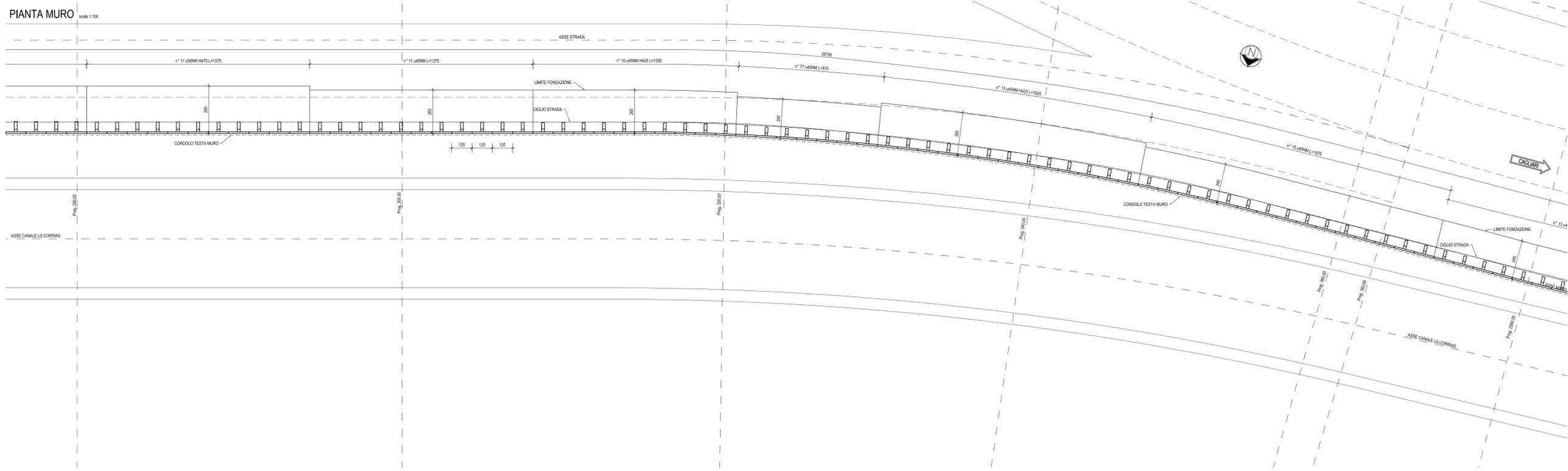
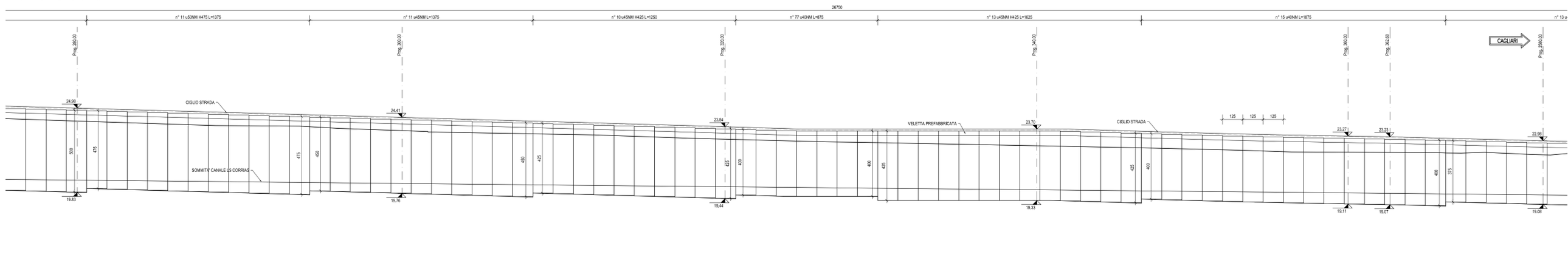


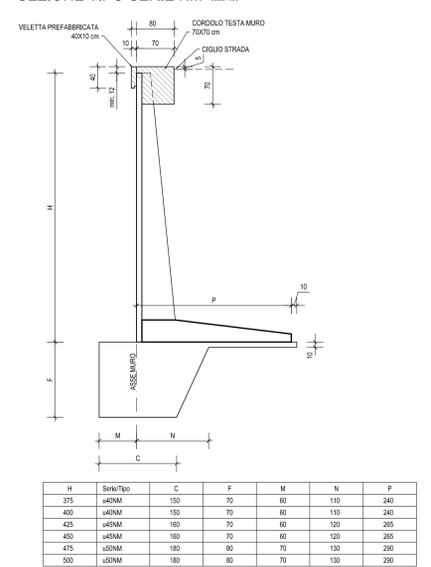
PIANTA MURO scala 1:100



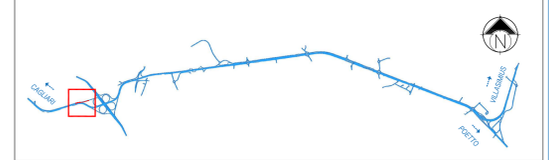
PROFILO MURO scala 1:100



SEZIONE TIPO SERIE NM scala 1:50



KEY-PLAN scala 1:5000



NOTA

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO:  
 \*TABELLA MATERIALI STRUTTURE\* - DPCA06-D-1501-T00-EG-01-GEN-PC-01-A

INCIDENZE STRUTTURE IN C.A.

MURO H 250	⇒	50 kg/mc
• FONDAZIONE	⇒	110 kg/mc
• ELEVAZIONE	⇒	110 kg/mc
MURO H 275 - H 300	⇒	55 kg/mc
• FONDAZIONE	⇒	115 kg/mc
• ELEVAZIONE	⇒	115 kg/mc
MURO H 325 - H 350	⇒	60 kg/mc
• FONDAZIONE	⇒	150 kg/mc
• ELEVAZIONE	⇒	150 kg/mc
MURO H 375 - H 400	⇒	65 kg/mc
• FONDAZIONE	⇒	145 kg/mc
• ELEVAZIONE	⇒	145 kg/mc
MURO H 425 - H 450	⇒	75 kg/mc
• FONDAZIONE	⇒	160 kg/mc
• ELEVAZIONE	⇒	160 kg/mc
MURO H 475 - H 500	⇒	85 kg/mc
• FONDAZIONE	⇒	190 kg/mc
• ELEVAZIONE	⇒	190 kg/mc
MURO H 550	⇒	90 kg/mc
• FONDAZIONE	⇒	180 kg/mc
• ELEVAZIONE	⇒	180 kg/mc
MURO H 600	⇒	100 kg/mc
• FONDAZIONE	⇒	210 kg/mc
• ELEVAZIONE	⇒	210 kg/mc
MURO H 650	⇒	115 kg/mc
• FONDAZIONE	⇒	210 kg/mc
• ELEVAZIONE	⇒	210 kg/mc
CORDOLO DI TESTA	⇒	130 kg/mc

**Anas SpA**  
 Direzione Centrale Progettazione  
 CUP: F2602000340001 CIG: 652449666B

GARA CA 08/15 - NUOVA SS 557 CAGLIARITANA  
 ADEGUAMENTO DELL'ASSE ATTREZZATO URBANO ED ELIMINAZIONE DELLE INTERSEZIONI A RASO DAL KM 1+500 AL KM 11+850

OFFERTA TECNICA

D - SVINCOLI  
 OPERE D'ARTE MINORI

MURI DI SOSTEGNO SVINCOLI e VIABILITA' SECONDARIE  
 Muro n°A1 - SS 131 - Rampa 6 - Planimetria di progetto, sviluppata e sezione tipo, Tav. 2 di 3.

CODICE PROGETTO		CODICE ELABORATO				SCALA	DATA	CODICE ELABORATO DI OFFERTA	
progetto	rv.	numero	campo 1	campo 2	campo 3	campo 4	rv.		
DPCA06	P	1501	V01	OM02	STR	PP02	B	varie	05/11/2017

**34.2**

CONCORRENTE:

**ASTALDI**

PROGETTISTA INDICATO COSTITUENDO R.T.P.

Capogruppo Mandataria R.T.P. Mandante Mandante

**SWS** **ASTALDI** ING. FRANCESCA LEO

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE  
 FRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
 Ing. Paolo Cudino

RESPONSABILE ELABORATO  
 Ing. Paolo Cudino