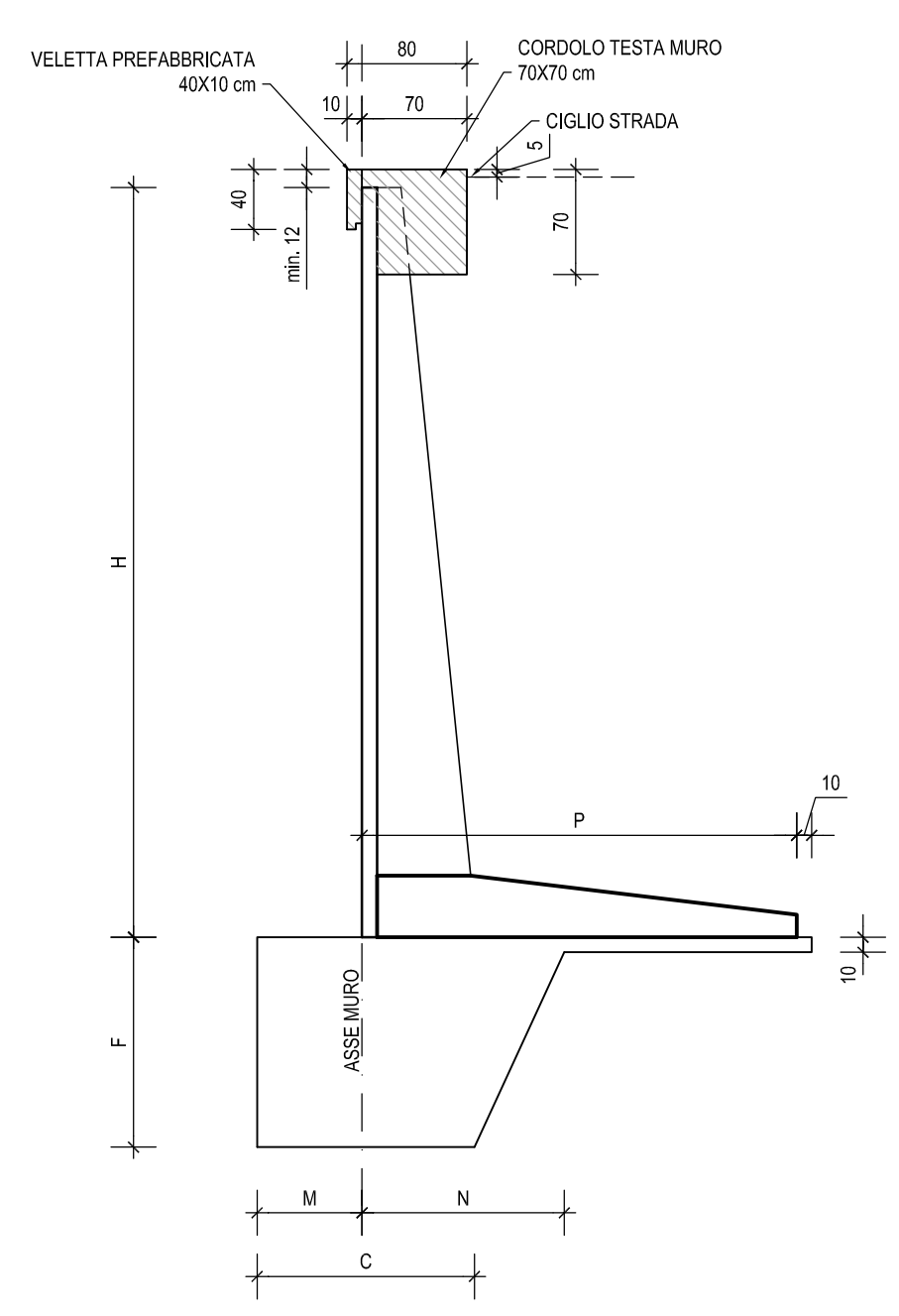
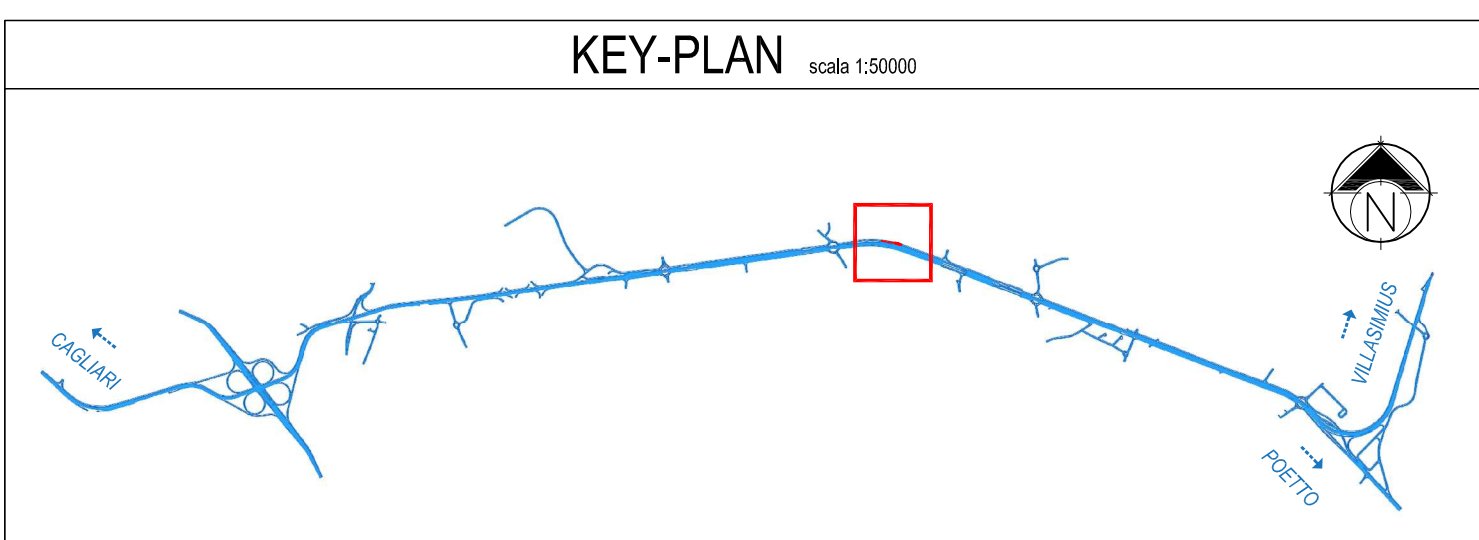


SEZIONE TIPO SERIE NM scale 1:50



H	Serie/Tip	C	F	M	N	P
175	u2NM	110	40	35	90	155
200	u2NM	110	40	35	90	155
225	u2NM	120	50	40	100	180
250	u2NM	120	50	40	100	180
275	u3NM	140	60	50	110	190
300	u3NM	140	60	50	110	190



**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 175 - H 200		
• FONDAZIONE	⇒	45 kg/mc
• ELEVAZIONE	⇒	120 kg/mc
MURO H 175 - H 200		
• FONDAZIONE	⇒	45 kg/mc
• ELEVAZIONE	⇒	120 kg/mc
MURO H 225 - H 250		
• FONDAZIONE	⇒	55 kg/mc
• ELEVAZIONE	⇒	125 kg/mc
MURO H 275 - H 300		
• FONDAZIONE	⇒	55 kg/mc
• ELEVAZIONE	⇒	125 kg/mc
CORDOLO DI TESTA	⇒	130 kg/mc

**Anas SpA**  
Direzione Centrale Progettazione  
CUP: F2402000340001 CIG: 652449686B

**GARA CA 08/15 - NUOVA SS 554 CAGLIARITANA**  
ADEGUAMENTO DELL'ASSE ATTREZZATO URBANO ED ELIMINAZIONE DELLE INTERSEZIONI A RASO DAL KM 1+500 AL KM 11+850

**OFFERTA TECNICA**  
**E - VIABILITA' DI SERVIZIO**  
**OPERE D'ARTE MINORI**  
**MURI DI SOSTEGNO SVINCOLI E VIABILITA' SECONDARIE**  
Muro n°D5 - Complanare S05 (Nord) - Planimetria di progetto, sviluppata e sezione tipo.

**CONCURRENTE:**  
**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 Cucino RESPONSABILE ELABORATO Ing. Paolo Cucino

CODICE ELABORATO DI OFFERTA: **38.5**