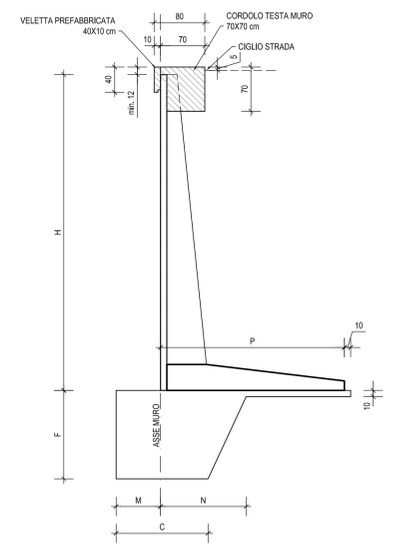
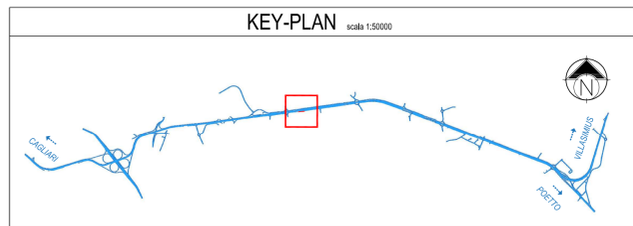


SEZIONE TIPO SERIE NM scale 1:50



H	Serie/Tip	C	F	M	N	P
150	u22NM	90	30	30	70	155
175	u22NM	110	40	35	90	155
200	u22NM	110	40	35	90	155
225	u27NM	120	50	40	100	160
250	u27NM	120	50	40	100	160
275	u30NM	140	60	50	110	190
300	u30NM	140	60	50	110	190
325	u35NM	170	70	60	130	215
350	u35NM	170	70	60	130	215



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 150	
• FONDAZIONE	⇒ 45 kg/mc
• ELEVAZIONE	⇒ 110 kg/mc
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
MURO H 325 - H 350	
• FONDAZIONE	⇒ 60 kg/mc
• ELEVAZIONE	⇒ 140 kg/mc
CORDOLO DI TESTA	⇒ 130 kg/mc

Anas SpA
 Direzione Centrale Progettazione
 CUP: F2602000340001 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°D1 - Complanare S02 (Sud) - Planimetria di progetto, sviluppata e sezione tipo.

CODICE PROGETTO		CODICE ELABORATO				SCALA	DATA	CODICE ELABORATO DI OFFERTA		
progetto	rev.	numero	campo 1	campo 2	campo 3	campo 4	rev.			
DPCA06	D	1501	S00	OM02	STR	PP13	B	varie	05/11/2017	38.1

CONCORRENTE:



PROGETTISTA INDICATO COSTITUENDO R.T.P.
 Capogruppo Mandataria R.T.P. **SWS** Mandante **ASTALDI** Mandante **ING. FRANCESCA LEO**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE FRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Paolo Cucino
 RESPONSABILE ELABORATO: Ing. Paolo Cucino

