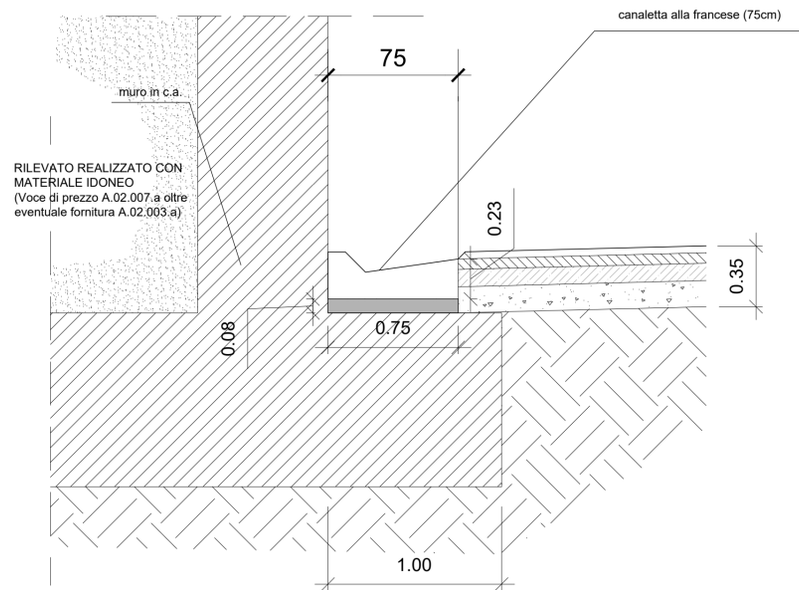


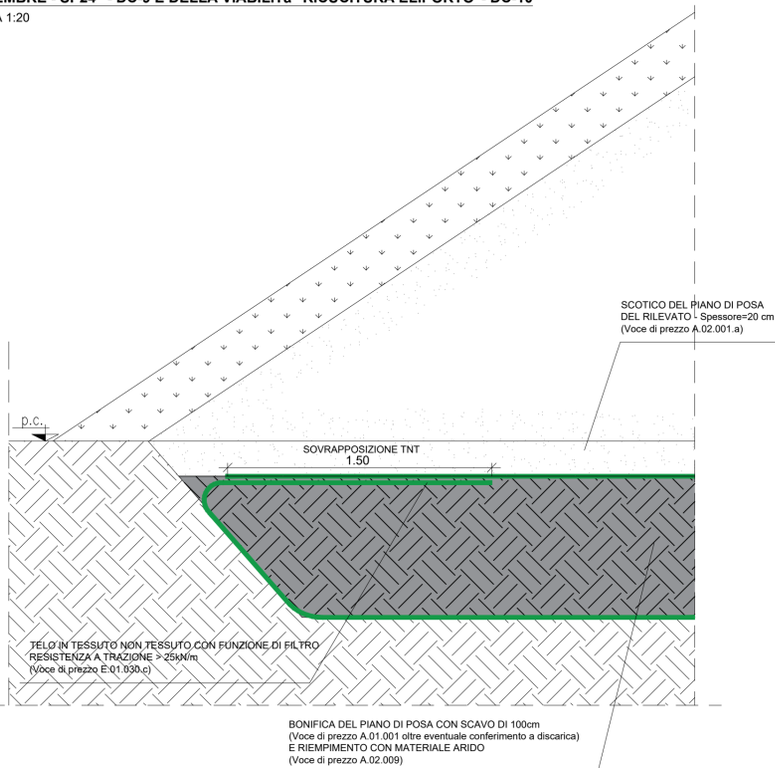
**GEOMETRIA CIGLIO CONTROMURO DI "RICUCITURA VIA DELLA TUNDA" - DC-6**

SCALA 1:20



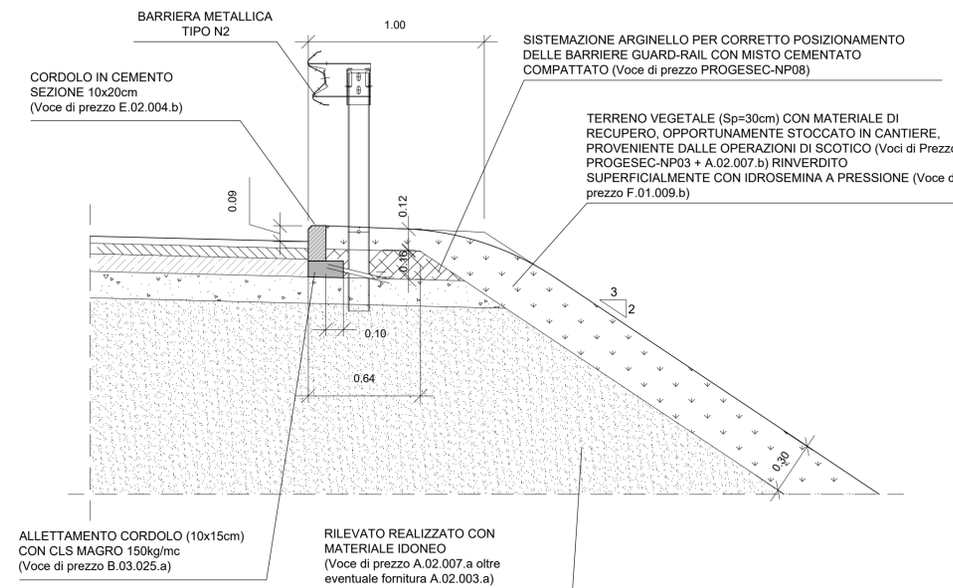
**PARTICOLARE COSTRUTTIVO DELLO SCOTICO E DELLA BONIFICA DELLA "RICUCITURA VIA SVANDANA - VIA SAN BERNARDO" - DC-1, DELLA "RICUCITURA VIA SVANDANA" - DC-2, DELLA "RICUCITURA VIA S. BERNARDO" - VIA ADDA (SP24)" - DC-3, DELLA "RICUCITURA E ROTATORIA VIA S. BERNARDO" - DC-4, DELLA VIABILITA' "NUOVO COLLEGAMENTO SVINCOLO TIRANO-TIRANO CENTRO" - DC-7, DELLA "RICUCITURA LUNGO ADDA 4 NOVEMBRE - SP24" - DC-9 E DELLA VIABILITA' "RICUCITURA ELIPORTO"- DC-10**

SCALA 1:20



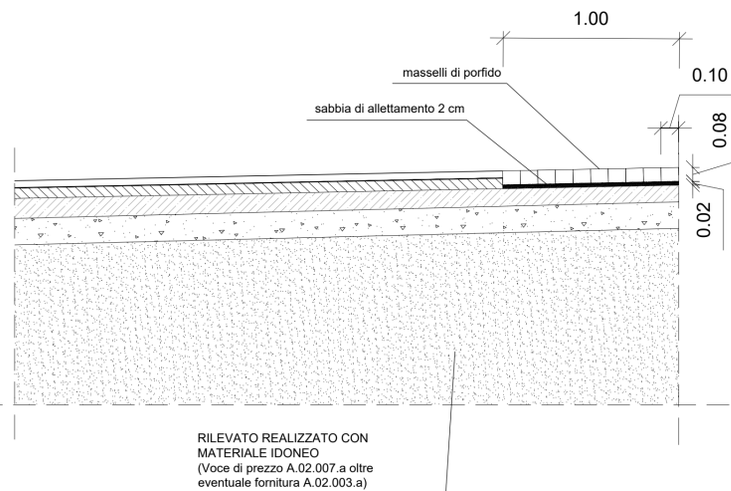
**PARTICOLARE COSTRUTTIVO ARGINELLO IN RILEVATO DELLA "RICUCITURA VIA SVANDANA - VIA SAN BERNARDO" - DC-1, DELLA "RICUCITURA VIA SVANDANA" - DC-2, DELLA "RICUCITURA VIA S. BERNARDO" - VIA ADDA (SP24)" - DC-3, DELLA "RICUCITURA E ROTATORIA VIA S. BERNARDO" - DC-4, DELLA VIABILITA' "NUOVO COLLEGAMENTO SVINCOLO TIRANO-TIRANO CENTRO" - DC-7, DELLA "RICUCITURA LUNGO ADDA 4 NOVEMBRE - SP24" - DC-9**

SCALA 1:20



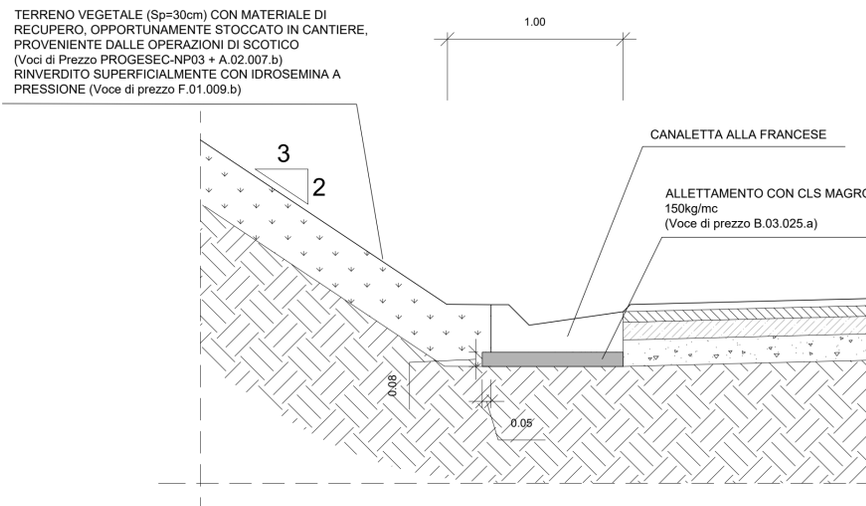
**PARTICOLARE COSTRUTTIVO CORDOLO ROTATORIA DELLA "ROTATORIA VIA SVANDANA - VIA SAN BERNARDO" - DC-1 E DELLA "ROTATORIA VIA S. BERNARDO" - DC-4**

SCALA 1:20



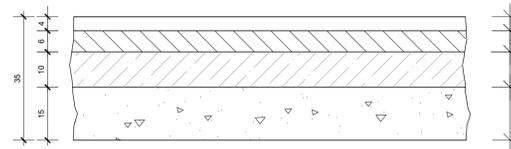
**PARTICOLARE COSTRUTTIVO CIGLIO IN STERRO DELLA "RICUCITURA VIA SVANDANA - VIA SAN BERNARDO" - DC-1, DELLA "RICUCITURA VIA S. BERNARDO" - VIA ADDA (SP24)" - DC-3, DELLA "RICUCITURA VIA S. BERNARDO" - DC-4 E DELLA "RICUCITURA LUNGO ADDA 4 NOVEMBRE - SP24" - DC-9 E DELLE VIABILITA' DELLA "ZONA CAMPONE" - DC-10**

SCALA 1:20



**PARTICOLARE COSTRUTTIVO PAVIMENTAZIONE STRADALE DELLA "RICUCITURA VIA SVANDANA - VIA SAN BERNARDO" - DC-1, DELLA "RICUCITURA VIA SVANDANA" - DC-2, DELLA "RICUCITURA VIA S. BERNARDO" - VIA ADDA (SP24)" - DC-3, DELLA "RICUCITURA VIA S. BERNARDO" - DC-4, DELLA "RICUCITURA VIA DELLA TUNDA" - DC-6, DELLA VIABILITA' "NUOVO COLLEGAMENTO SVINCOLO TIRANO-TIRANO CENTRO" - DC-7, DELLA "RICUCITURA LUNGO ADDA 4 NOVEMBRE - SP24" - DC-9, E DELLE VIABILITA' DELLA "ZONA CAMPONE" - DC-10**

SCALA 1:10



MANTO DI USURA IN CONGL. BITUMINOSO TIPO B CON BITUME TAL QUALE (Voce di prezzo D.01.021.a)  
 MANO DI ATTACCO IN EMULSIONE BITUMINOSA IN RAGIONE 0.8-1.2 kg/mq (Voce di prezzo D.01.043.a)  
 STRATO DI BINDER IN CONGL. BITUMINOSO CON BITUME TAL QUALE (Voce di prezzo D.01.017.a)  
 MANO DI ATTACCO IN EMULSIONE BITUMINOSA IN RAGIONE 0.8-1.2 kg/mq (Voce di prezzo D.01.043.a)  
 STRATO DI BASE IN CONGL. BITUMINOSO CON BITUME TAL QUALE (Voce di prezzo D.01.005.a)  
 FONDAZIONE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO (Voce di prezzo D.01.01.a)

**NOTE**  
 NOTA 1:  
 I particolari relativi all'idraulica di piattaforma sono riportati negli elaborati FC26, FC27, FC28, FC29, FC30, FC30BIS

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

**S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZZONA (COMPRESO) ALLO SVINCOLO DI LORETO (CON COLLEGAMENTO ALLA DOGANA DI POSCHIAVO)**  
**S.S. 38 - LOTTO 4: NODO DI TIRANO - TRATTA "A" (SVINCOLO DI BIANZONE - SVINCOLO LA GANDA) E TRATTA "B" (SVINCOLO LA GANDA - CAMPONE IN TIRANO)**

**PROGETTO ESECUTIVO**

<b>STUDIO CORONA</b> Ing. Renato Vigna Piazzale S. Francesco 40139 Bologna	<b>ING. RENATO DEL PRETE</b> Ing. Renato Del Prete Viale degli Ingeg. 4 Bologna - provincia 40139	<b>ECOPLAN</b> Arch. Nicoletta Frattini Viale degli Ingeg. 4 Bologna - provincia 40139	<b>EG</b> EGS Engineering & Consulting S.r.l. Ing. Gabriele Inceccchi Viale degli Ingeg. 4 Bologna - provincia 40139
<b>UNING</b> Ing. Renato Vigna Piazzale S. Francesco 40139 Bologna	<b>SETAC</b> Prof. Ing. Luigi Monterschi Viale degli Ingeg. 4 Bologna - provincia 40139	<b>ARKE</b> INGEGNERIA S.r.l. Ing. Giancarlo Anghinone Viale degli Ingeg. 4 Bologna - provincia 40139	<b>DOTT. GEOL. DANLO GALLO</b> Dott. Geol. Danilo Gallo Viale degli Ingeg. 4 Bologna - provincia 40139

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
 RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
 GEOLOGO  
 IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Dott. Ing. Giancarlo LUONGO  
 Ing. Valerio BAJETTI  
 Dott. Geol. Giancarlo ALBERTINI  
 Ing. Gaetano RANIERI

**D032**  
**D - PROGETTO STRADALE**  
 PARTICOLARI COSTRUTTIVI VIABILITA' SECONDARIA E COMPLEMENTARE - WBS DC-1, DC-2, DC-3, DC-4, DC-6, DC-7, DC-9, DC-10

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	D032 - S00PS00TRADC03_B.dwg		
<b>M</b>   <b>I</b>   <b>3</b>   <b>2</b>   <b>4</b>   <b>E</b>   <b>1</b>   <b>8</b>   <b>0</b>   <b>1</b>	CODICE ELAB. <b>S</b>   <b>0</b>   <b>0</b>   <b>P</b>   <b>S</b>   <b>0</b>   <b>0</b>   <b>T</b>   <b>R</b>   <b>A</b>   <b>D</b>   <b>C</b>   <b>0</b>   <b>3</b>	<b>B</b>	VARIE

<b>C</b>					
<b>B</b>	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTRUTTORIA ANAS	FEBBRAIO 2020	ING. NICOLA MANGIARDI RANIERI	ING. GAETANO BAJETTI	ING. VALERIO BAJETTI
<b>A</b>	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. NICOLA MANGIARDI RANIERI	ING. FABRIZIO BAJETTI	ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO