



LEGENDA

	FOSSO TIPO "A" (h=1.5m, l=0.5m, h=0.5m)		ASSE COLLETTORI DI DRENAGGIO IN PAVO D800
	FOSSO TIPO "B" (h=2.5m, l=0.5m, h=0.5m)		ASSE COLLETTORI DI DRENAGGIO IN PAVO D600
	FOSSO TIPO "C" (h=3.5m, l=1.0m, h=0.5m)		ASSE COLLETTORI DI DRENAGGIO IN PAVO D400
	FOSSO TIPO "D" (h=4.5m, l=1.5m, h=0.5m)		ASSE TUBAZIONI IN PEAD D800
	FOSSO TIPO "E" (h=5.5m, l=2.0m, h=0.5m)		ASSE TUBAZIONI IN PEAD D600
	FOSSO TIPO "F" (h=6.5m, l=2.5m, h=0.5m)		ASSE TUBAZIONI IN PEAD D400
	FOSSO DI COLLEGAMENTO IDRAULICO		ASSE CANALE IN CLS 100/100 cm
	FOSSO DI COLLEGAMENTO IDRAULICO		TUBAZIONE IN GHISA SFERODIALE
	FOSSO DI COLLEGAMENTO IDRAULICO		TUBO DI SCARICO IN PAVO + CANALINETTA DI SCARICO A CANTO CENTRO CURVA
	FOSSO DI COLLEGAMENTO IDRAULICO		CANALINETTA IN CLS 100/100 cm
	FOSSO DI COLLEGAMENTO IDRAULICO		SOTTOPAVO IN CLS CON GRIGLIA CORRIBILE PAVO
	FOSSO DI COLLEGAMENTO IDRAULICO		TUBO DI COLLEGAMENTO AL COLLETTORE - PVC D800
	FOSSO DI COLLEGAMENTO IDRAULICO		IMPIANTO DI TRATTAMENTO
	FOSSO DI COLLEGAMENTO IDRAULICO		CANALINETTA AD EMBRICI CON INTERASSE VARIABILE
	FOSSO DI COLLEGAMENTO IDRAULICO		POZZETTO DI DRENAGGIO/SCARICO DIM. 60x60cm
	FOSSO DI COLLEGAMENTO IDRAULICO		POZZETTO CHIAUSURACABLAGGIO DIM. 100x100cm NELLE SOTTOVITA/FRANCA
	FOSSO DI COLLEGAMENTO IDRAULICO		POZZETTO DIM. 150x150cm
	FOSSO DI COLLEGAMENTO IDRAULICO		POZZETTO DIM. 200x200cm
	FOSSO DI COLLEGAMENTO IDRAULICO		PIANTONA DI REGOLAZIONE TPO 1 - T - T'
	FOSSO DI COLLEGAMENTO IDRAULICO		PIANTONA DI REGOLAZIONE DIM. 60x60cm PER GARANTIRE SVOLTOPI
	FOSSO DI COLLEGAMENTO IDRAULICO		CANALINETTA ALLA FRANCA
	FOSSO DI COLLEGAMENTO IDRAULICO		CANALINETTA ALLA FRANCA CON GRIGLIA CORRIBILE PAVO
	FOSSO DI COLLEGAMENTO IDRAULICO		SCORCIO VERTICALE DA PORTINAVADOTTO E RACCORDO
	FOSSO DI COLLEGAMENTO IDRAULICO		SCORCIO VERTICALE DA PORTINAVADOTTO E RACCORDO

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

PROLUNGAMENTO DELLA S.S. n°9 "TANGENZIALE NORD di REGGIO EMILIA" NEL TRATTO DA S. PROSPERO STRINATI A CORTE TEGGE

PROGETTO ESECUTIVO

	ING. RENATO DEL PRETE	DOTT. GIORGIO DANILIO GALLO	ING. GABRIELE INCONCHI	PROGETTISTA
	ING. RENATO DEL PRETE	ING. GABRIELE INCONCHI	ING. GABRIELE INCONCHI	PROGETTISTA
	ING. RENATO DEL PRETE	ING. GABRIELE INCONCHI	ING. GABRIELE INCONCHI	PROGETTISTA
	ING. RENATO DEL PRETE	ING. GABRIELE INCONCHI	ING. GABRIELE INCONCHI	PROGETTISTA
	ING. RENATO DEL PRETE	ING. GABRIELE INCONCHI	ING. GABRIELE INCONCHI	PROGETTISTA
	ING. RENATO DEL PRETE	ING. GABRIELE INCONCHI	ING. GABRIELE INCONCHI	PROGETTISTA
	ING. RENATO DEL PRETE	ING. GABRIELE INCONCHI	ING. GABRIELE INCONCHI	PROGETTISTA
	ING. RENATO DEL PRETE	ING. GABRIELE INCONCHI	ING. GABRIELE INCONCHI	PROGETTISTA
	ING. RENATO DEL PRETE	ING. GABRIELE INCONCHI	ING. GABRIELE INCONCHI	PROGETTISTA
	ING. RENATO DEL PRETE	ING. GABRIELE INCONCHI	ING. GABRIELE INCONCHI	PROGETTISTA

FD 082

F. PROGETTO IDRAULICO
 FD_IDRAULICA DI PIATTAFORMA STRADALE

Planimetria idraulica di smaltimento acque di piattaforma - Svincoli - Tav. 7 di 9

CODICE PROGETTO	NOVEMBRE 2018	ING. BUFO	ING. INCONCHI	ING. BAUETTI
PROGETTO	NOVEMBRE 2018	ING. BUFO	ING. INCONCHI	ING. BAUETTI
ELAB.	NOVEMBRE 2018	ING. BUFO	ING. INCONCHI	ING. BAUETTI
PRIMA EMISSIONE	NOVEMBRE 2018	ING. BUFO	ING. INCONCHI	ING. BAUETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO