

LEGENDA - ESISTENTE

- Marciapiedi esistenti
- Cordonate esistenti
- Asfalto esistente
- Terra battuta
- Limiti proprietà su strade interessate
- Ingressi privati con battuto in cis
- Pozzetto
- Condotta smaltimento acque meteoriche
- Caditoia stradale esistente
- Palo ENEL esistente
- Cavidotti elettrici esistenti
- Palo TELECOM esistente
- Alberature esistenti

LEGENDA - PROGETTO

- Condotta smaltimento acque meteoriche in progetto in CORRUGATO DOPPIA PARETE DN400
- Condotta smaltimento acque meteoriche in progetto in CORRUGATO DOPPIA PARETE DN300
- Caditoia smaltimento acque meteoriche in progetto dim. 80x80 (vedi tav. 11.00)
- Griglia a tutta sezione smaltimento acque meteoriche in progetto (vedi tav. 11.00)

STUDIO DI INGEGNERIA
 ING. FRANCESCO SEAZZU
 VIA ADIGE 1, 1° Piano (Zona dei Lidi) - 07026 OLBIA (OT)
 TEL. 328 2226325 - email - francescoseazzu@tiscali.it

FS Progettazione
 Rilievi
 Calcoli strutture
 Consulenze
 Direzione lavori
 Ing. Francesco Seazzu
 Via Adige, 1
 07026 Olbia (OT)
 tel 328 2226325
 Studio di Ingegneria email francescoseazzu@tiscali.it

TITOLO DEL PROGETTO
INTERVENTI DI SISTEMAZIONE STRADE NELLE LOCALITA' DI ENAS E LOIRI - ANNO 2010
 Progetto Esecutivo
 COMUNE DI LOIRI PORTO SAN PAOLO
 PROVINCIA DI OLBIA - TEMPIO



PROGETTISTA INCARICATO	DIRETTORE DEI LAVORI	L'IMPRESA			
ING. FRANCESCO SEAZZU					
COMMITTENTE	PROFESSIONISTI				
COMUNE DI LOIRI - PORTO SAN PAOLO					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	12/2010	EMISSIONE			
01	02/2011	REVISIONE			

ELABORATO
PLANIMETRIA DI PROGETTO
 PARTICOLARE VIA TASSO PARTE BASSA

4.02
 NUMERO ELABORATO
 SCALA 1:200
 DATA FEBBRAIO 2011

CODICE COMMESSA	NOME FILE	FASE PROGETTUALE	CATEGORIA	REV.
	Prog_Via_Tasso.dwg	ESE	STRAD	01

