

COMUNE DI PONTE DI PIAVE

Comune di Ponte di Piave

Provincia di Treviso

Regione Veneto

LAVORI DI REALIZZAZIONE DI UNA ROTATORIA NELL'INCROCIO TRA LA S.P. 117 VIA DELLA VITTORIA, VIA CHIODO E VIA RUSTIGNÈ

progetto architettonico
progetto strutturale

fattibilità tecnica ed economica
fattibilità tecnica ed economica

definitivo
definitivo

esecutivo
esecutivo

ED00

ELENCO ELABORATI

aggiornamento_
cod_

08.04.2024

collaboratori_Ing. Alessandro Ceotto
Arch. Damiano Vidotto

Responsabile del Procedimento
dott. Federico Tonel

progettisti
Ing. Fiorenzo Carniel

Arch. Susanna Maset

c/m
associati

STUDIO ASSOCIATO DI ARCHITETTURA CARNIEL E MASET
fiorenzo carniel ingegnere susanna maset architetto
via trieste, 20/a 31020 san vendemiano (tv) piva 04273530263

Il presente disegno è di nostra proprietà e non può essere riprodotto né consegnato a terzi senza ns. autorizzazione

ELABORATI DESCRITTIVI		
CODICE	DECRIZIONE	REV.
ED01	Relazione tecnico illustrativa	0
ED02	Relazione specialistica impianto di pubblica illuminazione	0
ED03	Relazione geologica e geotecnica	0
ED04	Relazione idraulica	0
ED05	Computo metrico estimativo	0
ED06	Elenco prezzi unitari e analisi prezzi	0
ED07	Quadro di incidenza della manodopera	0
ED08	Quadro economico	0
ED09	Cronoprogramma	0
ED10	Piano di sicurezza e coordinamento	0
ED11	Fascicolo dell'opera	0
ED12	Capitolato speciale d'appalto	0
ED13	Schema di contratto	0
ED14	Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti	0
ED15	Relazione tecnica di non necessità della procedura di valutazione di incidenza	0
ED16	Prospetto delle aree e delle proprietà	0

ELABORATI GRAFICI		
CODICE	DECRIZIONE	REV.
EG01	Inquadramento territoriale e urbanistico	0
EG02	Planimetria e rilievo piano altimetrico stato di fatto	0
EG03	Planimetria generale stato di progetto	0
EG04	Planimetria di dettaglio stato di progetto	0
EG05	Sezioni trasversali	0
EG06	Planimetria stato comparativo	0
EG07	Reti tecnologiche SdF e SdP	0
EG08	Planimetrie verifiche di visibilità	0
EG09	Planimetrie verifiche di inscrivibilità	0
EG10	Planimetria pubblica illuminazione	0
EG11	Planimetria segnaletica	0
EG12	Layout P.S.C.	0