



**ROTATORIA DELL'ARTIGIANATO:**  
DIAMETRO ISOLA CENTRALE: 32,00 ml  
CON SISTEMAZIONE A VERDE  
  
CORONA GIRATORIA COMPOSTA DA:  
• BANCHINA INTERNA DA 1,00 ml  
• CORONA da 7,00 ml  
• BANCHINA ESTERNA DA 1,00 ml  
  
DIAMETRO ESTERNO: 48,00 ml  
DIAMETRO ESTERNO CIGLIO ASFALTO: 50,00ml

SISTEMAZIONE E RISEZIONAMENTO DELLA VIA DELL'ARTIGIANATO CON LA REALIZZAZIONE LUNGO IL LATO SUD DELLA PISTA CICLABILE

EX VIA DELL'ARTIGIANATO RISEZIONATA: SENSO UNICO IN DIR. CASELLE- SOMMACAMPAGNA E CICLABILE DI LARGHEZZA 2,50 ml IN ACCOSTAMENTO ALLA BANCHINA SUL LATO SINISTRO

RAMPA DIR. CASELLE SENSO UNICO DA ROTATORIA A SVINCOLO PER DIREZIONE CASELLE

**ROTATORIA DELL'AEROPORTO:**  
DIAMETRO ISOLA CENTRALE: 32,00 ml  
CON VASCA RACCOLTA ACQUE METEORICHE  
  
CORONA GIRATORIA COMPOSTA DA:  
• BANCHINA INTERNA DA 1,00 ml  
• CORONA da 7,00 ml  
• BANCHINA ESTERNA DA 1,00 ml  
  
DIAMETRO ESTERNO: 48,00 ml  
DIAMETRO ESTERNO CIGLIO ASFALTO: 50,00ml

NUOVA BRETELLA DI COLLEGAMENTO TRA LE ROTATORIE.  
CATEGORIA STRADALE: F2 EXTRAURBANA

NUOVO ACCESSO CARRABILE DELLA ZONA MILITARE

- LEGENDA:**
- H2BL BARRIERA STRADALE ESISTENTE BORDO LATERALE
  - H2BL BARRIERA STRADALE DI PROGETTO H2 BORDO LATERALE
  - H2BP BARRIERA STRADALE DI PROGETTO H2 BORDO OPERA D'ARTE
  - PARAPETTO PEDONALE SU OPERA D'ARTE
  - PARAPETTO PEDONALE SU RILEVATO
  - CORDOLO IN GOMMA

**COMUNE DI SOMMACAMPAGNA**  
PROVINCIA DI VERONA

REALIZZAZIONE DELLA STRADA DI VARIANTE VIA ARTIGIANATO - AEROPORTO  
NELLA FRAZIONE DI CASELLE

PROGETTO ESECUTIVO

Titolo Tav.  
**STATO DI PROGETTO**  
**PLANIMETRIA GENERALE**

**IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:**  
Ing. Sandro D'Agostini - L&S ENGINEERING srl - Ordine degli Ingegneri di Belluno num. 547 sez. A

**IL PROGETTISTA:**  
Ing. Lara Stefani - L&S ENGINEERING srl - Ordine degli Ingegneri di Belluno num. 683 sez. A

**IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:**  
Prof. Ing. Claudio Modena - SM Ingegneria srl - Ordine degli Ingegneri di Verona n. 850 sez. A

DATA:  
APRILE 2023

RUP:  
geom. Paolo Franchini

DEC:  
--

7.02.02

1:500

Nome file: 7.02.02-2023EG00TRAPP02\_A-SDP-Plan500

A	EMISSIONE	APR 23	EF	LS	SDA
Rev.	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato

CAPOGRUPPO:MANDANTI: