

# — COMUNE DI FANO —

REALIZZAZIONE E MESSA IN SICUREZZA DI PISTE CICLABILI NELL'AREA TRAVE-PODERNO PER CONNETTERE LA PISTA CICLO-PEDONALE DI FENILE AL CENTRO URBANO DI FANO

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

DITTA LOTTEZZANTE : COMUNE DI FANO

PROGETTO: STUDIO ASSOCIATO DI INGEGNERIA  
 DOTT. ING. FABIO TOMBARI — STEFANO ANSINI  
 c.f. e p.i. 00037840411  
 VIA DEL TEATRO, 8 FANO (Pesaro) tel. 0721 / 802586

3	VIA TRAVE — CENTRALE — STATO DI FATTO E DI PROGETTO	dati PLAN/SEZ
	PLANIMETRIE E SEZIONI STRADALI	dati

LEGENDA:  
 —> Senari di marcia esistenti  
 —> Senari di marcia di progetto  
 ● Totem ingresso Zona 30

PROSPETTI TOTEM  
 scala 1:50



SEGNALETICA ORIZZONTALE  
 INGRESSO ZONE 30  
 scala 1:100



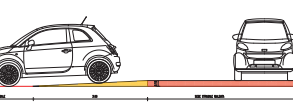
PLANIMETRIA AREA D'INTERVENTO STATO DI FATTO  
 scala 1:500



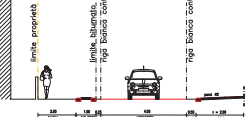
PLANIMETRIA AREA D'INTERVENTO STATO DI PROGETTO  
 scala 1:500



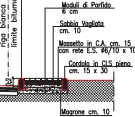
SEZIONE X-X PIANO STRADALE RIALZATO  
 scala 1:25



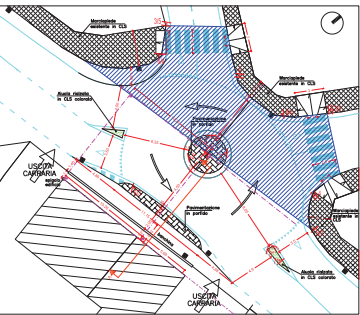
SEZIONE PROFILO A-A  
 scala 1:50



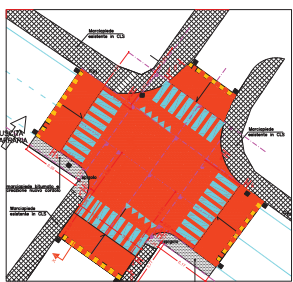
SEZIONE PROFILO MARCIAPIEDE  
 scala 1:25



PLANIMETRIA AREA D'INTERVENTO STATO DI PROGETTO — rotondella sormontabile con restringimento  
 scala 1:100



AREA D'INTERVENTO STATO DI PROGETTO — piano stradale rialzato  
 scala 1:100



LEGENDA:

- Asfalto colorato rialzato di 15cm
- Marciaپیde bitumato nuovo
- Pavimentazioni in porfido
- rotondella sormontabile e isole rialzate
- Marciaپیde esistente
- Asfalto in CLS colorato
- Rifacimento Asfalto
- Punto di riferimento quote
- Codifici esistenti e/o nuove
- Codifici da spostare
- Palo con segnaletica verticale

