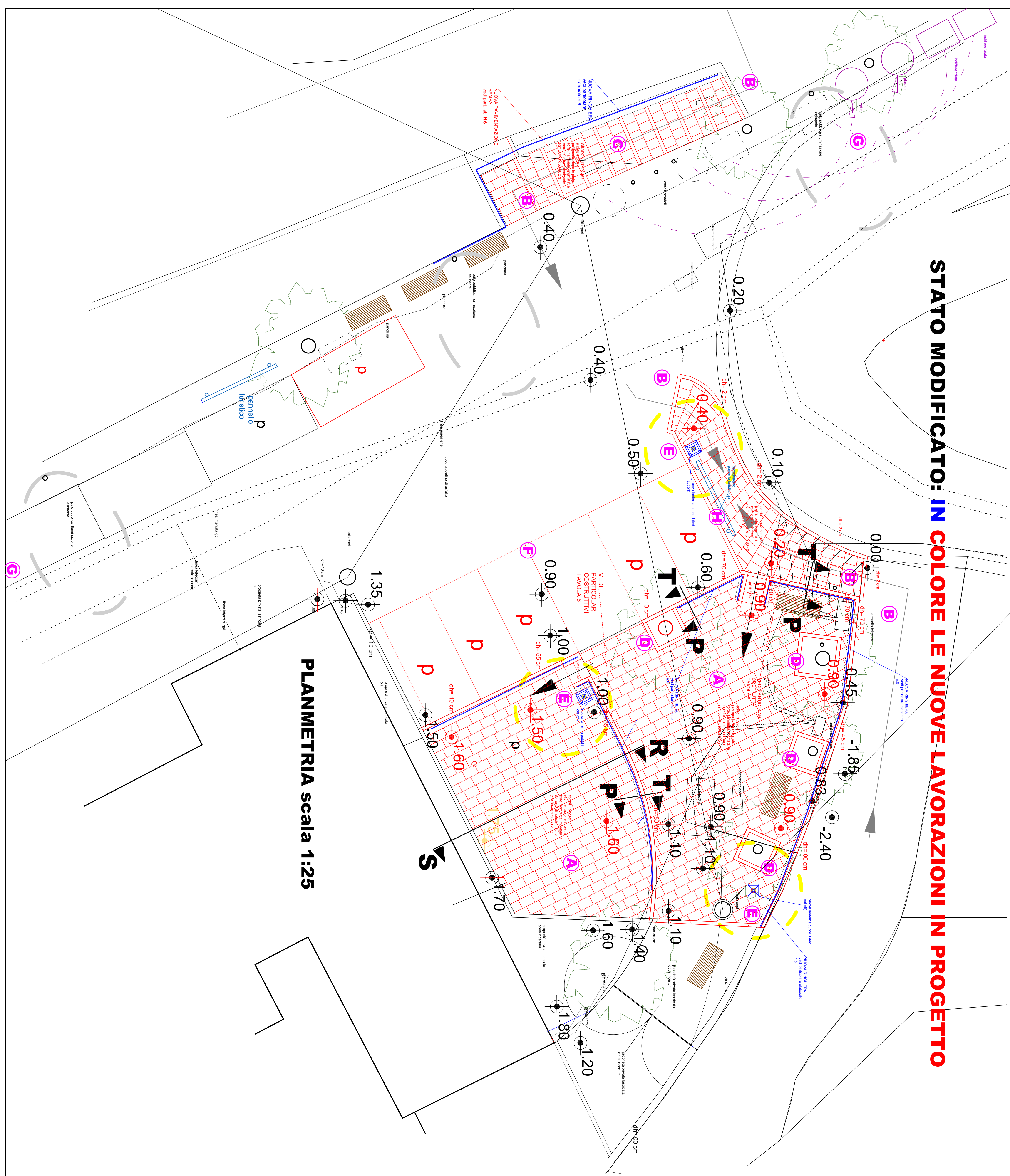


INTERVENTO A SERRAVALLE

(estratto dalla relazione tecnica illustrativa)

- A** Ampliamento dello spazio pedonale pubblico sicuro di fronte ai bar con un terrazzo sempre in pietra e muratura in pietra. Con sistemazione degli spazi e accessi parchina da cui si gode maggiormente i panorama verso nord, la valle del basso di Serraivalle e la montagna del Tamgiorra.
- B** Realizzazione di uno specifico accesso della piazza, in idonea localizzazione, al cammino medioevale che porta al ponte romanico, mediante marciapiede infanzato nella fondazione e ribassato a cm 3 (per le manovre dei bus) (l'accesso disabili del nuovo rialzo, è comunque consentito da marciapiede esistente e direttamente dal nuovo parcheggio nella parte di piazza posta più in basso).
- C** Sistemazione del fondo della rampa di accesso della strada della Consolata alla Piazza soprastante in pietra. Con insieme ai marciapiedi i muri in pietra faccia vista incompiuto l'insieme e le restituiscano caratteristiche che armonizzano l'intervento e lo rendano ancora più legato ed unitario fra le varie parti, richiamano il centro storico non lontano e l'identità del posto. Le nuove pavimentazioni della rampa e delle terrazze dei bar saranno realizzate in pietra arenaria lorde (cobolito) e tutta la superficie pavimentata sarà bordata da cordonato in pietra dello stesso tipo e colore delle dimensioni di cm 8x 16. Il colore che si ritiene più idoneo è un grigio con toni abbastanza freddi, tipico della pietra locale (in questa zona, nella storia, vi è stata una fiorente attività di cavatori di pietra, con molte genti che la lavorava). (Ovunque pietra forte fiammata)
- D** E' prevista la realizzazione di aiuole con cordonato in pietra intorno alle alberature esistenti, da salvaguardare, ed un nuovo impianto di un albero (essenza locale montana tipo acero montano o sorbo) nel centro della piazza.
- E** E' previsto il ribassamento ed il potenziamento della pubblica illuminazione mediante inserimento di 3 lanterne architettoniche con basamento in ghisa mono-fusione e corpo illuminante a led cut-off tipo SENIA.
- F** Ordine ai parcheggi ed alla manovra bus e camion della NNUU dando comunque la possibilità di manovra agli mezzi in transito (pullman turistici di lunghezza intorno ai 12 metri) che tutt'oggi sono costretti alla manovra per eseguire la curva da Pian del Porne verso Canaboli..
- G** Spostamento dei 3 cassonetti della mnuu, indifferenziata e n. 3 cassonetti grandi per la raccolta del vetro, della carta e della plastica lungo la strada, subito fuori della piazza, lungo la strada ma nascondendoli alla vista della piazza con una aiuola ed una siepe.
- H** Spostamento dei pannelli delle iniziative dei gruppi locali e delle attività comunali e della vialetta in luoghi che ne permettano visibilità maggiore e che gli stessi servano anche da quinta ad individuare percorsi e direzioni.

STATO MODIFICATO: IN COLORE LE NUOVE LAVORAZIONI IN PROGETTO



PLANMETRIA scala 1:25

<div><div></div><div>COMUNE DI BIBBIENA</div><div>PROVINCIA DI AREZZO</div><div>Via Berti 25, 59011 Bibbiena (Ar)</div></div>	
OGGETTO: SPECIFICA E DETTAGLIO INTERVENTI A SERRAVALLE	VISTO: IL RUP
PROGETTISTA: Ing. Guido Rossi Arch. Nora Bianchi	DIR. LAVORI:
COLLABORATORI:	
LOCALITÀ: Serraivalle e Municipio di Bibbiena (Ar)	
DATA:	
PROGETTO ESECUTIVO:	ELABORATORI: LP 550
RIQUALIFICAZIONE URBANA DEGLI ACCESSI PRINCIPALI AI VILLAGGI DI MARCIANO E SERRAVALLE	8