



| LEGENDA   |                                  |
|-----------|----------------------------------|
|           | AREE DA ESPROPRIARE              |
|           | AREE DA OCCUPARE TEMPORANEAMENTE |
|           | AREE DA ASSERVIRE/CONVENZIONARE  |
|           | AREE DEMANIALI                   |
|           | FASCIA DI RISPETTO               |
|           | NUMERO DI PIANO                  |
| NOTA BENE |                                  |

Struttura Territoriale Marche  
Via Torino, 15 - 61024 Asola (MC) - Tel. 0733/471111 - Fax 0733/471112  
Pec: anas.marche@post.italiana.it - www.anasmarche.it  
Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane  
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. e consociata ai sensi del D.L. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)  
Via Morcambano, 10 - 00185 Roma - Tel. 06/4461 - Fax 06/446224  
Pec: anas@post.italiana.it  
Cap. Soc. Euro 2.269.692.000,00 - Ior: R.E.A. 1024951 - P.IVA 0213381003 - C.F. 80209450897

**S.S. 78 "SARNANO - AMANDOLA"**  
LAVORI DI ADEGUAMENTO/O MIGLIORAMENTO TECNICO FUNZIONALE DELLA SEZIONE STRADALE IN T.S. E POTENZIAMENTO DELLE INTERSEZIONI - 1° STRALCIO

| PROGETTO DEFINITIVO  |   |
|--|---|
| IMPRESA ESECUTRICE<br>   | GRUPPO DI LAVORO ANAS                               |
| PROGETTAZIONE<br>  | RESPONSABILE DEI LAVORI                             |
| IL PROGETTISTA<br>Ing. Valerio BAJETTI<br>Classe degli ingegneri della provincia di Roma (n. 1047)<br>Classe degli ingegneri della provincia di Roma (n. 1047)   | RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO<br>Ing. Marco MANCINI |
| IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE<br>Ing. Valerio BAJETTI<br>Classe degli ingegneri della provincia di Roma (n. 1047)<br>Classe degli ingegneri della provincia di Roma (n. 1047) | PROTOCOLLO  |
| DATA   |   |

N. ELABORATO:

**L012**

**CAPITOLO LO - ESPROPRI**

**PLANIMETRIA CATASTALE - PIANO PARTICELLARE D'ESPROPRIO - PROGETTO - TAV.02**

| CODICE PROGETTO   | NOME FILE                 | REVISIONE    | SCALA:               |
|-------------------|---------------------------|--------------|----------------------|
| PROGETTO<br>D2201 | L012_TODES00ESPPC10_8.dwg |              |                      |
| CODICE ELAB.      |                           |              |                      |
| T00ES00ESPPC10    |                           | B            | 1:1.000              |
| D                 |                           |              |                      |
| C                 |                           |              |                      |
| B                 | EMISSIONE PER C.D.S.      | OTTOBRE 2023 | ING. BRUNO ROMAGNOLI |
| A                 | PRIMA EMISSIONE           | MARZO 2023   | ING. BRUNO ROMAGNOLI |
| REV.              | DESCRIZIONE               | DATA         | REDDATO              |
|                   |                           |              | VERIFICATO           |
|                   |                           |              | APPROVATO            |