



PROVINCIA : PESARO-URBINO
 COMUNE : PESARO

LEGENDA

- BARRIERA METALLICA A PALETTI INFESSI DA RIMOVERE
- BARRIERA METALLICA TIPO BORDO FONTE DA RIMOVERE
- BARRIERA METALLICA ESISTENTE
- BARRIERA IN C/S TIPO SPARTITRACCO DA RIMOVERE
- BARRIERA IN C/S TIPO BORDO FONTE DA RIMOVERE
- BARRIERA IN C/S ESISTENTE
- BARRIERA AMOVIBILE PER VARCO DA RIMOVERE
- RETE METALLICA DA RIMOVERE

autostrade // per l'Italia

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO
AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSA
DEL TRATTO RIMINI NORD-PEDASO
 TRATTO: CATTOLICA - FANO
 OPERE COMPENSATIVE COMUNE DI PESARO
PROGETTO DEFINITIVO

NUOVO VINCOLO DI PESARO SUD
 OPERE COMPLEMENTARI
 BARRIERE DI SICUREZZA
 PLANIMETRIA STATO ATTUALE E RIMOZIONI
 tav. 2/2

L. RESPONSABILE PROGETTO Ing. Lorenzo Biondini Via S. Maria Nuova, 10 00187 ROMA (RM)	L. RESPONSABILE ANTIDOTE Ing. Michele Angelo Fiorini Via S. Maria Nuova, 10 00187 ROMA (RM)	L. VERIFICATORE TECNICO Ing. Massimo Torrisi Via S. Maria Nuova, 10 00187 ROMA (RM)
L. RESPONSABILE PROGETTO Ing. Massimo Torrisi Via S. Maria Nuova, 10 00187 ROMA (RM)	L. RESPONSABILE ANTIDOTE Ing. Massimo Torrisi Via S. Maria Nuova, 10 00187 ROMA (RM)	L. VERIFICATORE TECNICO Ing. Massimo Torrisi Via S. Maria Nuova, 10 00187 ROMA (RM)

DATA: MARZO 2015
 SCALE: 1:1000
 SPESA: 11143101STPAT/0055

SPESA
 Impresa
 Via S. Maria Nuova, 10
 00187 ROMA (RM)

SPESA
 Impresa
 Via S. Maria Nuova, 10
 00187 ROMA (RM)

SPESA
 Impresa
 Via S. Maria Nuova, 10
 00187 ROMA (RM)