



LEGENDA

Base scarpata

Sommità scarpata

Idrografia

Isoipse - eq. 1,00 m

Isoipse - eq. 0,20 m

Linea MT

Linea AT



Provincia di Parma
Servizio Viabilità e Infrastrutture

PROGETTO DI FATTIBILITÀ
TECNICA ED ECONOMICA

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED
ECONOMICA DELLA PEDEMONTANA FRA LA
SP121R (NUOVA PEDEMONTANA) E LA SP15
IN COMUNE DI SALA BAGANZA

RILIEVO TOPOGRAFICO 2/2

RILIEVI TOPOGRAFICI

Via Edison - 11100 P. 25A - 41012 Parma (PR)

GEOLOGIA-GEOTECNICA

Via Suez Maria Adorni, 2 - 41100 Parma

ARCHEOLOGIA

Via Nove Martiri, 11/A - 42124 Reggio Emilia

INSERIMENTO AMBIENTALE

Via A. Niccoli, 1/A - 41121 Parma

PROGETTAZIONE

Prof. Ing. Antonio Montipara

Questo elaborato non può essere riprodotto né integralmente, né in
parte per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Elisa Botta

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
VIABILITÀ E INFRASTRUTTURE
Dott. Ing. Gianpaolo Monteverdi

TAVOLA

3.2

SCALA: 1:5.000

DATA:

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
REV0					
REV1					
REV2					