



- LEGENDA**
- Messa in sicurezza scarpata sottostante piazza L.Dari
- RAFFORZAMENTO CORTICALE L=70m H=25m
 - CORDOLO SU MICROPALI TIPO 1 L=50m
 - SOSTITUZIONE RINGHIERA
 - CONSOLIDAMENTO E RIFACIMENTO MARCIAPIEDE
- Zona a valle dei giardini pubblici - Monumento ai Caduti
- RAFFORZAMENTO CORTICALE L=50m H=25m
 - CORDOLO SU MICROPALI TIPO 2 L=50+30m
- Interventi realizzati 1° stralcio
- RAFFORZAMENTO CORTICALE
 - CORDOLO SU MICROPALI

COMUNE DI
ROTELLA

OGGETTO

LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DELLA SCARPATA SUD DEL CENTRO ABITATO DI ROTELLA INTERESSATO DA DISSESTO IDROGEOLOGICO

RIPARTIZIONE DELLA QUOTA DELL'OTTO PER MILLE DELL'IRPEF ANNO 2014

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

COMMITTENTE

Amministrazione Comunale di Rotella

IL PROGETTISTA

Dott. Ing. Pierluigi Pelliccioni COPIONE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI PESCARA

SCALA

1:200
2.1

ELABORATO

- STATO DI PROGETTO -

- Planimetria interventi

Via Europa Martiri, 25
 63100 Ascoli Piceno
 tel. +39 0736 45704

email: pelliccioni@unipic.it
 c.f. P.I.G. 69174662P
 p.iva 01640050434