



Legenda

Interventi di progetto

Deviatore Lama Marcianise

Rigenerazione Lama Scorbeto

Rinaturalizzazione Lama Marcianise

Reticolo idrografico desunto dalla carta idrogeomorfologica AdBP

Zona ASI

Zona vecchio PIP

Ampliamento PIP zona D1

Comparti D3

Insedimenti esistenti

Città di
MOLFETTA

Settore Territorio

Comune di Molitetta

Mitigazione del rischio idraulico dell'area P.I.P. del comune di Molitetta mediante la rigenerazione della lama Scorbeto e la rinaturalizzazione della lama Marcianise

Progetto Definitivo

Responsabile Unico del Procedimento
Arch. Lazzaro Pappagallo

Progettazione
Ing. Alessandro Binetti
(Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n. 4947)

Supporto tecnico scientifico al R.U.P.
Prof. Ing. Vito Telesca

Supporto alla progettazione

ARKE
INGEGNERIA s.r.l.

Prof. Ing. Alberto Ferruccio Picchini
(Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n. 7288)
Ing. Giovanni Vitone
(Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n. 3323)
Ing. Luigi Fanelli
(Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n. 7428)

Gruppo di lavoro interno
Ing. Luca Lucanie
Geom. Luciano Mezzina
Geom. Gaetano De Bari
Sig.ra Silvana Altomare

ELABORATI GRAFICI

Planimetria generale degli interventi lame Marcianise e Scorbeto su PRG

rapporto 1:5.000

ottobre 2016 - revisione dicembre 2016

il Commissario Straordinario
Dott. Mauro Passerotti

2.4