



Regione Toscana



POLO TECNOLOGICO



Scuola Superiore
Sant'Anna
di Studi Universitari e di Perfezionamento



Consorzio Conciatori
di Ponte a Egola



Confederazione Nazionale
dell'Artigianato e della Piccola
e Media Impresa

ambiente
Ingegneria ambientale e laboratori

COMUNE DI SAN MINIATO

Settore Lavori Pubblici Grandi Opere e Infrastrutture

RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE DELL'AREA PRODUTTIVA DI PONTE A EGOLA OPERE SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL RIO MALUCCO

Impresa appaltatrice

**Nuti Scavi di Fabrizio e Franco s.n.c.
via Trento 106A 56028 San Miniato (PI)**

Importo complessivo dell'opera

Euro 110.952,00

Importo lavori affidati

**Euro 45.616,13
comprensivi degli oneri della sicurezza**

Data consegna lavori

14 aprile 2014

Tempo esecuzione lavori

Giorni 90

Data ultimazione lavori

14 luglio 2014

Progettista

Ing. Gesualdo Bavecchi

Direttore dei lavori

Ing. Gesualdo Bavecchi

Direttore di cantiere

Fabrizio Nuti

**Coordinatore della sicurezza in
fase di esecuzione**

Ing. Gesualdo Bavecchi

**Responsabile Unico del
Procedimento**

Ing. Alessandro Annunziati

Per informazioni rivolgersi al numero 0571/406550

**Progetto sostenuto
e co-finanziato da :**

www.regione.toscana.it/fas



FAS
Fondo Aree
Sottoutilizzate
2007-2013

Ti diamo una mano a realizzare i tuoi progetti