



Foto 1: panoramica area di intervento vista da NOrd-Ovest



Foto 10: canaletta in cemento di raccolta delle acque esistente



Foto 2: area ubicazione laghetto di percolato in progetto



Foto 3: laghetto di percolato esistente



Foto 4: vasca in c.a esistente di accumulo percolato



Foto 5: canaletta superficiale di raccolta delle acque esistente con telo HDPE



Foto 6: canaletta superficiale principale di raccolta delle acque esistente con telo HDPE



Foto 9: pozzo di captazione di biogas esistente



Foto 8: nuova area di abbancamento in fase di ultimazione



Foto 7: panoramica area di intervento -vista da Sud-Est

## DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DELLO STATO DEI LUOGHI

COMUNE DI FERMO

Provincia di Fermo

PROGETTO DI AMPLIAMENTO (240.500 mc) MEDIANTE SORMONTO DELLA DISCARICA PER RIFIUTI NON PERICOLOSI, SITA NEL COMUNE DI FERMO, LOCALITA' SAN BIAGIO, ALL'INTERNO DEL CENTRO INTEGRATO DI GESTIONE RIFIUTI URBANI (CIGRU)

Procedura di V.I.A ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 e s.m.s. e art. 12 della L.R. 3/2012

A.I.A. ai sensi dell'art. 29 ter del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

Committente: Fermo A.s.i.t.e. [surl](#)

RILIEVO FOTOGRAFICO

Sezione A

Allegato 1R

GRUPPO DI LAVORO:  
geologi Massimo Basili  
Fabio Del Moro  
Diana Talamonti  
ingegnere Diego Santandrea  
geometra Stefano Antognazzi

IL TECNICO INCARICATO:  
Dr. Massimo Basili  
geologo

ALCO REGIONE

Porto Sant'Elpidio, Aprile 2016

Studio Geologico Ambientale via Fratte, 73 63821 Porto Sant'Elpidio (FM) tel 0734.992797

e-mail: [info@studiogeologiabasilil.it](mailto:info@studiogeologiabasilil.it) [pec.basilil.geologo@postapostale.it](mailto:pec.basilil.geologo@postapostale.it)

OPERA DELL'INGEGNERO: RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, CONSENTITA SOLO PREVIA AUTORIZZAZIONE SCRITTA ART.30 L. 633/04