



COMUNE DI BARBERINO TAVARNELLE
 COMUNE DI POGGIBONSI
 Province di FIRENZE e SIENA



INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO DELLA DIGA DROVE DI CEPPARELLO



STUDIO IMPATTO AMBIENTALE

Tavola: AMB 05	Nome Elaborato: LOCALIZZAZIONE IMPIANTI DI RECUPERO	Scala: 1:500000
		Data: 27/11/2019

Settore: **INGEGNERIE TOSCANE** Sede Firenze Via de Sanctis, 49 Cod. Fiscale e P.I. 0611950488
Organizzazione dotata di Sistema di Gestione Integrato certificato in conformità alla normativa ISO9001 - ISO14001 - OHSAS18001 - SAM8000

PROGETTAZIONE: PROGETTISTA - PROJECT MANAGER: ING. MARIO CHIARUGI ING. MATTEO BETTI GEOLOGO: DOTT. GEOL. NICOLA CEMPINI ESPROPRI: GEOM. ANDREA PATRIARCHI	COLLABORATORI: DOTT. GEOL. CARLO FERRI DOTT. GEOL. ALESSANDRO AGNELLI PER. AGR. DAVIDE MORETTI GEOM. ANDREA BERNARDINI
CONSULENTI TECNICI: WEST Systems PROGETTISTA OPERE IDRAULICHE E STRUTTURALI: ING. DAVID SETTESOLDI	COMMESSA I.T.: INGT-TPLPD-ACQAC159
DIRETTORE TECNICO INGEGNERIE TOSCANE: ING. MARIO CHIARUGI	RESPONSABILE COMMITTENTE: GEOM. ALESSANDRO PIOLI RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ING. ROBERTO CECCHINI

Rev.	Data	Descrizione / Motivo della revisione	Redatto	Controllato / Approvato
00	27/11/2019	Prima Emissione	Calamai / Di Palma	Angelini / Settesoldi

N	Impianto	Posizione	Autorizz.	Distanza	CER Autorizzati
1	Pianigiani Rottami S.r.l.	Strada di Ribucciano, 3, Renaccio - Siena (SI)	16-01-2019 - 148 AIA per l'impianto di trattamento rifiuti e non	42,0 km	17 09 04
2	Gruppo Granchi S.r.l.	Ponte di ferro,296, Pomarance (PI)	28-09-2012 - 4411 Impianto Mobile (art.208 c.15 D.Lgs 152/06)	57,5 km	17 05 04
3	C.R.M. Escavazioni	località Citerna - Montelupo Fiorentino (FI)	17-02-2014 - 62 Procedura Semplificata AUA (Dpr n. 59 del 13/03/2013)	47,5 km	17 01 01 - 17 09 04
4	Moviter S.r.l.	via Livornese, 190, Empoli (FI)	18-04-2014 - 292 Procedura Semplificata AUA (Dpr n. 59 del 13/03/2013)	42,9 km	17 01 01
5	Mori Rottami	via Pisana, 23 Zona industriale FI	12-01-2012 - 127 Esercizio e progetto (art. 208 d.lgs. 152/06 c.1 c.12)	7 km	17 04 05

Scala 1:500000