

ELENCO DEGLI ELABORATI

ALLEGATI ALLA DOMANDA DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ (A V.I.A.)

Progetto Preliminare

A1	Relazione Tecnica Descrittiva del Progetto <i>Allegati:</i>		
A1.1	Documentazione comprovante la disponibilità dell'immobile		
A1.2	Certificato di Destinazione Urbanistica dell'area		
A1.3	Provvedimento di A.U.A. Vigente		
A1.4	Attestati Regolamenti UE n. 333/2011 e n. 715/2013		
A1.5	Prospetto dei rifiuti in ingresso (codici CER, descrizione, operazioni effettuate e codifica dei materiali in uscita)		
A1.6	Prospetto dei quantitativi dei rifiuti in stoccaggio		
A2	Elaborati grafici		
A2.1	Inquadramento territoriale	Estratto C.T.R. Scala 1:10.000 Planimetria catastale Scala 1:2.000 Ortofoto satellitare --- Estratti P.A.T. Scala 1:10.000 Estratto P.I. Scala 1:2.000	
A2.2	Lay-out impianto	Lay-out	Scala 1:200
A2.3	Planimetria rete scarichi	Lay-out	Scala 1:200

Studio Preliminare Ambientale

B1	Relazione dello Studio Preliminare Ambientale <i>Allegati:</i>		
B1.1	Rapporti di prova delle analisi sulle acque meteoriche		
B2	Verifica dell'impatto acustico		
B3	Raccolte cartografiche <i>PIANI TERRITORIALI</i>		
B3.1	P.T.R.C. - Piano Territoriale Regionale di Coordinamento - <i>vigente</i> -	Stralci cartografici	Scala 1:700.000
B3.2	P.T.R.C. - Piano Territoriale Regionale di Coordinamento - <i>adottato</i> -	Stralci cartografici	Scala 1:500.000 Scala 1:50.000
B3.3	P.T.C.P. - Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale di Vicenza	Stralci cartografici	Scala 1:50.000
B3.4	P.A.T. - Piano di Assetto del Territorio del Comune di Cartigliano P.I. - Piano degli Interventi del Comune di Cartigliano	Estratti cartografici Estratto cartografico	Scala 1:10.000 Scala 1:2.000
B4	Documentazione fotografica		
B5	Attestazione della non necessità della V.Inc.A.		

STUDIO DI INGEGNERIA AMBIENTALE ING. RUGGERO RIGONI

36100 VICENZA - Via Divisione Folgore, 36 - Tel.: 0444.927477 - Fax: 0444.937707 - email: rigoni@ordine.ingegneri.vi.it



COMPOSTELLA ROTTAMI s.r.l.
36050 CARTIGLIANO (VI)
Partita IVA 02013700240