

Identificatore	Titolo	Autore	Descrizione	Scala	Data	Nome_file	Dimensione	Estensione	CD
BASIC_Ripalta_Indice	Basic design nuovo impianto di trattamento e integrazione dell'impianto di compressione esistente - Elenco documenti	Stogit	Basic design nuovo impianto di trattamento e integrazione dell'impianto di compressione esistente - Elenco documenti		07-2012	BASIC_Ripalta_Indice.pdf	115	pdf	CD1/1
00-GD-B-08090_01_r1	Simbologia	Stogit	Simbologia		13-07-2012	00-GD-B-08090_01_r1.tif	1153	tif	CD1/1
00-GD-B-08090_02_r1	Simbologia	Stogit	Simbologia		13-07-2012	00-GD-B-08090_02_r1.tif	1244	tif	CD1/1
00-GD-B-08090_03_r1	Simbologia	Stogit	Simbologia		13-07-2012	00-GD-B-08090_03_r1.tif	1161	tif	CD1/1
00-GD-B-08090_04_r1	Simbologia	Stogit	Simbologia		13-07-2012	00-GD-B-08090_04_r1.tif	1150	tif	CD1/1
00-GD-B-08090_05_r1	Simbologia	Stogit	Simbologia		13-07-2012	00-GD-B-08090_05_r1.tif	123	tif	CD1/1
00-GD-B-08090_06_r1	Simbologia	Stogit	Simbologia		13-07-2012	00-GD-B-08090_06_r1.tif	68	tif	CD1/1
00-GD-B-08090_07_r1	Simbologia	Stogit	Simbologia		13-07-2012	00-GD-B-08090_07_r1.tif	2120	tif	CD1/1
00-GD-B-08090_08_r1	Simbologia	Stogit	Simbologia		13-07-2012	00-GD-B-08090_08_r1.tif	1152	tif	CD1/1
00-GD-B-08090_09_r1	Simbologia	Stogit	Simbologia		13-07-2012	00-GD-B-08090_09_r1.tif	1081	tif	CD1/1
00-GD-B-08200_01_r2	Area pozzo cluster "A" testa pozzo n°31-33 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "A" testa pozzo n°31-33 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08200_01_r2.tif	1177	tif	CD1/1
00-GD-B-08200_02_r2	Area pozzo cluster "A" testa pozzo n°31-33 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "A" testa pozzo n°31-33 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08200_02_r2.tif	1401	tif	CD1/1
00-GD-B-08201_01_r1	Area pozzo cluster "A" testa pozzo n°5-32-62 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "A" testa pozzo n°5-32-62 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08201_01_r1.tif	1198	tif	CD1/1
00-GD-B-08201_02_r1	Area pozzo cluster "A" testa pozzo n°5-32-62 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "A" testa pozzo n°5-32-62 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08201_02_r1.tif	1101	tif	CD1/1
00-GD-B-08201_03_r1	Area pozzo cluster "A" testa pozzo n°5-32-62 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "A" testa pozzo n°5-32-62 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08201_03_r1.tif	1227	tif	CD1/1
00-GD-B-08201_04_r1	Area pozzo cluster "A" testa pozzo n°5-32-62 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "A" testa pozzo n°5-32-62 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08201_04_r1.tif	1246	tif	CD1/1
00-GD-B-08202_01_r1	Area pozzo cluster "B" testa pozzo n°7-34-39+41 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "B" testa pozzo n°7-34-39+41 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08202_01_r1.tif	1177	tif	CD1/1
00-GD-B-08202_02_r1	Area pozzo cluster "B" testa pozzo n°7-34-39+41 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "B" testa pozzo n°7-34-39+41 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08202_02_r1.tif	1345	tif	CD1/1
00-GD-B-08203_01_r1	Area pozzo cluster "B" testa pozzo n°10-61-27 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "B" testa pozzo n°10-61-27 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08203_01_r1.tif	1181	tif	CD1/1
00-GD-B-08203_02_r1	Area pozzo cluster "B" testa pozzo n°10-61-27 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "B" testa pozzo n°10-61-27 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08203_02_r1.tif	1181	tif	CD1/1
00-GD-B-08203_03_r1	Area pozzo cluster "B" testa pozzo n°10-61-27 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "B" testa pozzo n°10-61-27 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08203_03_r1.tif	1153	tif	CD1/1
00-GD-B-08203_04_r1	Area pozzo cluster "B" testa pozzo n°10-61-27 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "B" testa pozzo n°10-61-27 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08203_04_r1.tif	1244	tif	CD1/1
00-GD-B-08204_01_r1	Area pozzo cluster "C1" testa pozzo n°43+48 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "C1" testa pozzo n°43+48 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08204_01_r1.tif	1166	tif	CD1/1
00-GD-B-08204_02_r1	Area pozzo cluster "C1" testa pozzo n°43+48 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "C1" testa pozzo n°43+48 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08204_02_r1.tif	1403	tif	CD1/1
00-GD-B-08205_01_r1	Area pozzo cluster "C2" testa pozzo n°49+54 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "C2" testa pozzo n°49+54 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08205_01_r1.tif	1167	tif	CD1/1
00-GD-B-08205_02_r1	Area pozzo cluster "C2" testa pozzo n°49+54 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "C2" testa pozzo n°49+54 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08205_02_r1.tif	1244	tif	CD1/1
00-GD-B-08206_01_r1	Area pozzo cluster "D" testa pozzo n°55+60 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "D" testa pozzo n°55+60 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08206_01_r1.tif	1166	tif	CD1/1
00-GD-B-08206_02_r1	Area pozzo cluster "D" testa pozzo n°55+60 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "D" testa pozzo n°55+60 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08206_02_r1.tif	1353	tif	CD1/1
00-GD-B-08211_01_r1	Area pozzo cluster "A" testa pozzo n°64-65 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "A" testa pozzo n°64-65 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08211_01_r1.tif	1153	tif	CD1/1
00-GD-B-08211_02_r1	Area pozzo cluster "A" testa pozzo n°64-65 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "A" testa pozzo n°64-65 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08211_02_r1.tif	1237	tif	CD1/1
00-GD-B-08212_01_r1	Area pozzo cluster "D" testa pozzo n°66-67 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "D" testa pozzo n°66-67 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08212_01_r1.tif	1157	tif	CD1/1
00-GD-B-08212_02_r1	Area pozzo cluster "D" testa pozzo n°66-67 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "D" testa pozzo n°66-67 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08212_02_r1.tif	1236	tif	CD1/1
00-GD-B-08213_01_r0	Area pozzo cluster "A" testa pozzo n°35-36-37-38 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "A" testa pozzo n°35-36-37-38 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08213_01_r0.tif	1174	tif	CD1/1
00-GD-B-08213_02_r0	Area pozzo cluster "A" testa pozzo n°35-36-37-38 e separatore di produzione - schema di marcia	Stogit	Area pozzo cluster "A" testa pozzo n°35-36-37-38 e separatore di produzione - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08213_02_r0.tif	1216	tif	CD1/1
00-ZA-E-08003_r2	Filosofia di emergenza, scarico, drenaggio ed isolamento	Stogit	Filosofia di emergenza, scarico, drenaggio ed isolamento		05-07-2012	00-ZA-E-08003_r2.pdf	439	pdf	CD1/1
00-ZA-E-08020_r2	Lista apparecchiature aree pozzi	Stogit	Lista apparecchiature aree pozzi		05-07-2012	00-ZA-E-08020_r2.pdf	293	pdf	CD1/1
00-ZA-E-08021_r2	Lista apparecchiature impianto di trattamento	Stogit	Lista apparecchiature impianto di trattamento		11-07-2012	00-ZA-E-08021_r2.pdf	235	pdf	CD1/1
00-ZA-E-09000_r3	Descrizione del nuovo impianto di trattamento per P>Pi ed adeguamento e integrazione dell'impianto di compressione	Stogit	Descrizione del nuovo impianto di trattamento per P>Pi ed adeguamento e integrazione dell'impianto di compressione		02-07-2012	00-ZA-E-09000_r3.pdf	145	pdf	CD1/1
00-ZA-E-09001_r2	Basic engineering design data (BEDD)	Stogit	Basic engineering design data (BEDD)		05-07-2012	00-ZA-E-09001_r2.pdf	282	pdf	CD1/1
00-ZA-E-85000_r2	Filosofia di sicurezza	Stogit	Filosofia di sicurezza		11-07-2012	00-ZA-E-85000_r2.pdf	1308	pdf	CD1/1
00-GD-A-86201_01_r2	area pozzi sistema iniezione metanolo (tipico) - schema di marcia	Stogit	area pozzi sistema iniezione metanolo (tipico) - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-A-86201_01_r2.tif	157	tif	CD1/1
00-GD-A-86201_02_r2	area pozzi sistema iniezione metanolo (tipico) - schema di marcia	Stogit	area pozzi sistema iniezione metanolo (tipico) - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-A-86201_02_r2.tif	213	tif	CD1/1
00-GD-A-86201_03_r2	area pozzi sistema iniezione metanolo (tipico) - schema di marcia	Stogit	area pozzi sistema iniezione metanolo (tipico) - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-A-86201_03_r2.tif	230	tif	CD1/1
00-GD-A-86212_01_r2	impianto di trattamento - sistema iniezione metanolo - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema iniezione metanolo - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-A-86212_01_r2.tif	133	tif	CD1/1
00-GD-A-86212_02_r2	impianto di trattamento - sistema iniezione metanolo - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema iniezione metanolo - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-A-86212_02_r2.tif	131	tif	CD1/1
00-GD-B-08207_01_r2	impianto di trattamento separatore di produzione ingresso impianto - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento separatore di produzione ingresso impianto - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08207_01_r2.tif	1388	tif	CD1/1
00-GD-B-08207_02_r2	impianto di trattamento separatore di produzione ingresso impianto - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento separatore di produzione ingresso impianto - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08207_02_r2.tif	1188	tif	CD1/1
00-GD-B-08208_01_r2	impianto di trattamento - pre-riscaldatore gas/gas e riscaldatore gas/acqua calda - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - pre-riscaldatore gas/gas e riscaldatore gas/acqua calda - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08208_01_r2.tif	1331	tif	CD1/1

Identificatore	Titolo	Autore	Descrizione	Scala	Data	Nome_file	Dimensione	Estensione	CD
00-GD-B-08208_02_r2	impianto di trattamento - pre-riscaldatore gas/gas e riscaldatore gas/acqua calda - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - pre-riscaldatore gas/gas e riscaldatore gas/acqua calda - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08208_02_r2.tif	1307	tif	CD1/1
00-GD-B-08209_r2	impianto di trattamento colonna di disidratazione (tipico) - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento colonna di disidratazione (tipico) - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08209_r2.tif	1310	tif	CD1/1
00-GD-B-08210_01_r2	impianto di trattamento - separatore glicole - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - separatore glicole - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08210_01_r2.tif	1204	tif	CD1/1
00-GD-B-08210_02_r2	impianto di trattamento - separatore glicole - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - separatore glicole - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-08210_02_r2.tif	1298	tif	CD1/1
00-GD-B-85660_01_r1	impianto antincendio - schema di marcia	Stogit	impianto antincendio - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-85660_01_r1.tif	103	tif	CD1/1
00-GD-B-86200_01_r2	area pozzi - soffiante area pozzi (tipico) - schema di marcia	Stogit	area pozzi - soffiante area pozzi (tipico) - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86200_01_r2.tif	132	tif	CD1/1
00-GD-B-86200_02_r2	area pozzi - soffiante area pozzi (tipico) - schema di marcia	Stogit	area pozzi - soffiante area pozzi (tipico) - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86200_02_r2.tif	110	tif	CD1/1
00-GD-B-86200_03_r2	area pozzi - soffiante area pozzi (tipico) - schema di marcia	Stogit	area pozzi - soffiante area pozzi (tipico) - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86200_03_r2.tif	141	tif	CD1/1
00-GD-B-86200_04_r2	area pozzi - soffiante area pozzi (tipico) - schema di marcia	Stogit	area pozzi - soffiante area pozzi (tipico) - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86200_04_r2.tif	112	tif	CD1/1
00-GD-B-86200_05_r2	area pozzi - soffiante area pozzi (tipico) - schema di marcia	Stogit	area pozzi - soffiante area pozzi (tipico) - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86200_05_r2.tif	86	tif	CD1/1
00-GD-B-86202_r2	area pozzi serbatoi aria strumenti pozzi cluster - schema di marcia	Stogit	area pozzi serbatoi aria strumenti pozzi cluster - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86202_r2.tif	1334	tif	CD1/1
00-GD-B-86210_r2	impianto di trattamento - KO drum e torcia fredda - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - KO drum e torcia fredda - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86210_r2.tif	127	tif	CD1/1
00-GD-B-86211_01_r2	impianto di trattamento sistema termodistruttore e KO drum e torcia calda - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento sistema termodistruttore e KO drum e torcia calda - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86211_01_r2.tif	1327	tif	CD1/1
00-GD-B-86211_02_r2	impianto di trattamento sistema termodistruttore e KO drum e torcia calda - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento sistema termodistruttore e KO drum e torcia calda - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86211_02_r2.tif	1154	tif	CD1/1
00-GD-B-86213_01_r2	impianto di trattamento - sistema aria compressa - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema aria compressa - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86213_01_r2.tif	1379	tif	CD1/1
00-GD-B-86213_02_r2	impianto di trattamento - sistema aria compressa - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema aria compressa - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86213_02_r2.tif	1308	tif	CD1/1
00-GD-B-86214_01_r2	impianto di trattamento - sistema di rigenerazione glicole - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema di rigenerazione glicole - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86214_01_r2.tif	76	tif	CD1/1
00-GD-B-86214_02_r2	impianto di trattamento - sistema di rigenerazione glicole - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema di rigenerazione glicole - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86214_02_r2.tif	145	tif	CD1/1
00-GD-B-86214_03_r2	impianto di trattamento - sistema di rigenerazione glicole - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema di rigenerazione glicole - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86214_03_r2.tif	96	tif	CD1/1
00-GD-B-86215_r2	impianto di trattamento - sistema produzione azoto - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema produzione azoto - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86215_r2.tif	1281	tif	CD1/1
00-GD-B-86216_01_r2	impianto di trattamento - sistema acqua di strato - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema acqua di strato - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86216_01_r2.tif	1335	tif	CD1/1
00-GD-B-86216_02_r2	impianto di trattamento - sistema acqua di strato - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema acqua di strato - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86216_02_r2.tif	1142	tif	CD1/1
00-GD-B-86217_r2	impianto di trattamento - sistema acqua metanolata - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema acqua metanolata - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86217_r2.tif	1347	tif	CD1/1
00-GB-A-62030_r3	impianto di compressione e trattamento gas - planimetria	Stogit	impianto di compressione e trattamento gas - planimetria	1:500	04-07-2012	00-GB-A-62030_r3.tif	2255	tif	CD1/1
00-GB-A-62041_r2	impianto di trattamento e cluster "A" - planimetria generale impianti - installazioni	Stogit	impianto di trattamento e cluster "A" - planimetria generale impianti - installazioni		04-07-2012	00-GB-A-62041_r2.tif	2279	tif	CD1/1
00-GB-A-62045_r1	impianto di trattamento esistente e cluster "A" - planimetria generale smantellamenti	Stogit	impianto di trattamento esistente e cluster "A" - planimetria generale smantellamenti	1:250	13-07-2012	00-GB-A-62045_r1.tif	2404	tif	CD1/1
00-GB-B-62042_r2	cluster "B" - planimetria generale impianti - nuove installazioni	Stogit	cluster "B" - planimetria generale impianti - nuove installazioni	1:250	04-07-2012	00-GB-B-62042_r2.tif	1248	tif	CD1/1
00-GB-B-62043_r2	cluster "C" - planimetria generale impianti - nuove installazioni	Stogit	cluster "C" - planimetria generale impianti - nuove installazioni	1:400	04-07-2012	00-GB-B-62043_r2.tif	1232	tif	CD1/1
00-GB-B-62044_r2	cluster "D" - planimetria generale impianti - nuove installazioni	Stogit	cluster "D" - planimetria generale impianti - nuove installazioni	1:250	04-07-2012	00-GB-B-62044_r2.tif	1218	tif	CD1/1
00-GB-B-62046_r1	cluster "B" - planimetria generale impianti - smantellamenti	Stogit	cluster "B" - planimetria generale impianti - smantellamenti	1:250	13-07-2012	00-GB-B-62046_r1.tif	1328	tif	CD1/1
00-GB-B-62047_r1	cluster "C" - planimetria generale impianti - smantellamenti	Stogit	cluster "C" - planimetria generale impianti - smantellamenti	1:400	13-07-2012	00-GB-B-62047_r1.tif	1346	tif	CD1/1
00-GB-B-62048_r1	cluster "D" - planimetria generale impianti - smantellamenti	Stogit	cluster "D" - planimetria generale impianti - smantellamenti	1:250	13-07-2012	00-GB-B-62048_r1.tif	1299	tif	CD1/1
00-GD-A-08601_r5	impianto di compressione gas - interconnessione piping e valvole di impianto - schema di marcia	Stogit	impianto di compressione gas - interconnessione piping e valvole di impianto - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-A-08601_r5.tif	2134	tif	CD1/1
00-GD-A-08602_r5	impianto di compressione gas - sistema filtrazione gas - schema di marcia	Stogit	impianto di compressione gas - sistema filtrazione gas - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-A-08602_r5.tif	2069	tif	CD1/1
00-GD-A-08603_r5	impianto di compressione gas - linee gas principali TC-1 - schema di marcia	Stogit	impianto di compressione gas - linee gas principali TC-1 - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-A-08603_r5.tif	2468	tif	CD1/1
00-GD-A-85700_r2	nuovo impianto di trattamento - planimetria antincendio	Stogit	nuovo impianto di trattamento - planimetria antincendio	1:750	16-07-2012	00-GD-A-85700_r2.tif	2336	tif	CD1/1
00-GD-B-86218_01_r2	impianto di trattamento - sistema stoccaggio glicole umido e serbatoio drenaggio glicole - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema stoccaggio glicole umido e serbatoio drenaggio glicole - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86218_01_r2.tif	1364	tif	CD1/1
00-GD-B-86218_02_r2	impianto di trattamento - sistema stoccaggio glicole umido e serbatoio drenaggio glicole - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema stoccaggio glicole umido e serbatoio drenaggio glicole - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86218_02_r2.tif	1150	tif	CD1/1
00-GD-B-86218_03_r2	impianto di trattamento - sistema stoccaggio glicole umido e serbatoio drenaggio glicole - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema stoccaggio glicole umido e serbatoio drenaggio glicole - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86218_03_r2.tif	1261	tif	CD1/1
00-GD-B-86219_01_r2	impianto di trattamento - sistema stoccaggio glicole rigenerato e vergine - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema stoccaggio glicole rigenerato e vergine - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86219_01_r2.tif	114	tif	CD1/1
00-GD-B-86219_02_r2	impianto di trattamento - sistema stoccaggio glicole rigenerato e vergine - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema stoccaggio glicole rigenerato e vergine - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86219_02_r2.tif	126	tif	CD1/1
00-GD-B-86219_03_r2	impianto di trattamento - sistema stoccaggio glicole rigenerato e vergine - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema stoccaggio glicole rigenerato e vergine - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86219_03_r2.tif	1294	tif	CD1/1
00-GD-B-86220_01_r2	impianto di trattamento - sistema gas servizi - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema gas servizi - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86220_01_r2.tif	1144	tif	CD1/1
00-GD-B-86220_02_r2	impianto di trattamento - sistema gas servizi - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema gas servizi - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86220_02_r2.tif	1229	tif	CD1/1
00-GD-B-86221_01_r2	impianto di trattamento - sistema produzione e distribuzione acqua calda - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema produzione e distribuzione acqua calda - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86221_01_r2.tif	163	tif	CD1/1
00-GD-B-86221_02_r2	impianto di trattamento - sistema produzione e distribuzione acqua calda - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema produzione e distribuzione acqua calda - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86221_02_r2.tif	120	tif	CD1/1
00-GD-B-86221_03_r2	impianto di trattamento - sistema produzione e distribuzione acqua calda - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema produzione e distribuzione acqua calda - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86221_03_r2.tif	89	tif	CD1/1
00-GD-B-86222_r2	impianto di trattamento - sistema di drenaggio - schema di marcia	Stogit	impianto di trattamento - sistema di drenaggio - schema di marcia		13-07-2012	00-GD-B-86222_r2.tif	1305	tif	CD1/1
00-CB-A-12010_r1	fabbricato principale - piante, prospetti e sezioni, stato di fatto e di progetto	Stogit	fabbricato principale - piante, prospetti e sezioni, stato di fatto e di progetto	1:100	29-06-2012	00-CB-A-12010_r1.tif	2452	tif	CD1/1
00-CB-A-12012_r1	architettonico fabbricato aria strumenti - pianta, prospetti, sezioni	Stogit	architettonico fabbricato aria strumenti - pianta, prospetti, sezioni	1:100	29-06-2012	00-CB-A-12012_r1.tif	1171	tif	CD1/1
00-CC-A-12014_r1	planimetria acque reflue	Stogit	planimetria acque reflue		29-06-2012	00-CC-A-12014_r1.tif	2589	tif	CD1/1
00-CC-B-12015_r1	architettonico cabina elettrica	Stogit	architettonico cabina elettrica		29-06-2012	00-CC-B-12015_r1.tif	1203	tif	CD1/1
00-EA-E-40000_r1	specifica generale di progettazione per l'adeguamento degli impianti elettrici dell'impianto di compressione e stoccaggio di	Stogit	specifica generale di progettazione per l'adeguamento degli impianti elettrici dell'impianto di compressione e stoccaggio di		12-07-2012	00-EA-E-40000_r1.pdf	119	pdf	CD1/1
00-EA-E-40002_r1	bilancio elettrico generale preliminare	Stogit	bilancio elettrico generale preliminare		12-07-2012	00-EA-E-40002_r1.pdf	81	pdf	CD1/1

Identificatore	Titolo	Autore	Descrizione	Scala	Data	Nome_file	Dimensione	Estensione	CD
00-EA-E-40006_r1	basic design nuovo impianto di trattamento - elenco utenze	Stogit	basic design nuovo impianto di trattamento - elenco utenze		12-07-2012	00-EA-E-40006_r1.pdf	125	pdf	CD1/1
00-EA-E-40304_r2	specifica generale cavi elettrici di energia e controllo	Stogit	specifica generale cavi elettrici di energia e controllo		12-07-2012	00-EA-E-40304_r2.pdf	129	pdf	CD1/1
00-EA-E-40310_r2	specifica generale trasformatori di potenza di tipo a secco	Stogit	specifica generale trasformatori di potenza di tipo a secco		12-07-2012	00-EA-E-40310_r2.pdf	126	pdf	CD1/1
00-EA-E-40312_r2	quadri elettrici di media tensione (superiori a 1000V e fino a 72 kV)	Stogit	quadri elettrici di media tensione (superiori a 1000V e fino a 72 kV c.a.)		12-07-2012	00-EA-E-40312_r2.pdf	215	pdf	CD1/1
00-EA-E-40316_r2	specifica generale quadro di continuità	Stogit	specifica generale quadro di continuità		12-07-2012	00-EA-E-40316_r2.pdf	200	pdf	CD1/1
00-EA-E-40319_r2	specifica generale quadri elettrici di bassa tensione (fino a 1000 V c.a. 1200 V c.c.)	Stogit	specifica generale quadri elettrici di bassa tensione (fino a 1000 V c.a. 1200 V c.c.)		17-07-2012	00-EA-E-40319_r2.pdf	173	pdf	CD1/1
00-EA-E-40321_r2	specifica generale complessi statici di rifasamento	Stogit	specifica generale complessi statici di rifasamento		12-07-2012	00-EA-E-40321_r2.pdf	142	pdf	CD1/1
00-EA-E-40326_r2	specifica generale batterie di accumulatori per sistemi stazionari	Stogit	specifica generale batterie di accumulatori per sistemi stazionari		12-07-2012	00-EA-E-40326_r2.pdf	111	pdf	CD1/1
00-EA-E-40344_r2	specifica generale macchine elettriche rotanti	Stogit	specifica generale macchine elettriche rotanti		12-07-2012	00-EA-E-40344_r2.pdf	147	pdf	CD1/1
00-EA-E-40345_r2	specifica generale motori elettrici asincroni a bassa tensione	Stogit	specifica generale motori elettrici asincroni a bassa tensione		12-07-2012	00-EA-E-40345_r2.pdf	147	pdf	CD1/1
00-EA-E-40346_r2	specifica generale macchine sincrone	Stogit	specifica generale macchine sincrone		12-07-2012	00-EA-E-40346_r2.pdf	149	pdf	CD1/1
00-EC-A-42000_01_r2	schema unifilare generale	Stogit	schema unifilare generale		12-07-2012	00-EC-A-42000_01_r2.tif	1896	tif	CD1/1
00-EC-A-42000_02_r2	schema unifilare generale	Stogit	schema unifilare generale		12-07-2012	00-EC-A-42000_02_r2.tif	1540	tif	CD1/1
00-EC-A-42023_r2	disposizione sala quadri	Stogit	disposizione sala quadri	1:50	12-07-2012	00-EC-A-42023_r2.tif	1567	tif	CD1/1
00-SA-E-50000_r1	specifica generale strumentazione locale e di sala controllo	Stogit	specifica generale strumentazione locale e di sala controllo		21-06-2012	00-SA-E-50000_r1.pdf	123	pdf	CD1/1
00-SA-E-50148_r1	specifica tecnica nuovo sistema di controllo integrato (DCS/ESD/F&G)	Stogit	specifica tecnica nuovo sistema di controllo integrato (DCS/ESD/F&G)		29-06-2012	00-SA-E-50148_r1.pdf	466	pdf	CD1/1
00-SB-C-57103_r1	layout disposizione apparati sala armadi di controllo e sala supervisione	Stogit	layout disposizione apparati sala armadi di controllo e sala supervisione	1:100	29-06-2012	00-SB-C-57103_r1.tif	686	tif	CD1/1
00-SF-D-52042_r1_Pag1	architettura sistema di controllo integrato (DCS/ESD/F&G)	Stogit	architettura sistema di controllo integrato (DCS/ESD/F&G)		29-06-2012	00-SF-D-52042_r1_Pag1.tif	349	tif	CD1/1
00-SF-D-52042_r1_Pag2	architettura sistema di controllo integrato (DCS/ESD/F&G)	Stogit	architettura sistema di controllo integrato (DCS/ESD/F&G)		29-06-2012	00-SF-D-52042_r1_Pag2.tif	1156	tif	CD1/1
00-ZA-D-09002_r1	programma preliminare di realizzazione	Stogit	programma preliminare di realizzazione		13-07-2012	00-ZA-D-09002_r1.pdf	28	pdf	CD1/1
00-ZA-E-08022_r1	lista consumi servizi	Stogit	lista consumi servizi		11-07-2012	00-ZA-E-08022_r1.pdf	380	pdf	CD1/1
00-ZA-E-09002_r1	stima di investimento e programma di realizzazione	Stogit	stima di investimento e programma di realizzazione		13-07-2012	00-ZA-E-09002_r1.pdf	74	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_copertina_Vol1	Studio di impatto ambientale, volume I, relazione (copertina)	Stogit	Studio di impatto ambientale, volume I, relazione (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005_copertina_Vol1.pdf	25	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_copertina_Vol2	Studio di impatto ambientale, volume II, cartografia (copertina)	Stogit	Studio di impatto ambientale, volume II, cartografia (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005_copertina_Vol2.pdf	27	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_copertina_Vol3	Studio di impatto ambientale, volume III, allegati-appendici	Stogit	Studio di impatto ambientale, volume III, allegati-appendici		07-2012	0119-00DF-LB-30005_copertina_Vol3.pdf	39	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_introduzione	Introduzione allo studio di impatto ambientale	Stogit	Introduzione allo studio di impatto ambientale		07-2012	0119-00DF-LB-30005_introduzione.pdf	882	pdf	CD1/1
00-BI-A-94708	Carta idrologica e dei bacini idrografici	Stogit	Carta idrologica e dei bacini idrografici	1:10.000	07-2012	00-BI-A-94708.dwf	3976	dwf	CD1/1
00-BI-A-94709	Carta dell'utilizzo del suolo	Stogit	Carta dell'utilizzo del suolo	1:10.000	07-2012	00-BI-A-94709.dwf	4122	dwf	CD1/1
00-BI-A-94710	Carta Geomorfologica	Stogit	Carta Geomorfologica	1:10.000	07-2012	00-BI-A-94710.dwf	4040	dwf	CD1/1
00-BI-A-94711	Carta Litologica e della permeabilità	Stogit	Carta Litologica e della permeabilità	1:10.000	07-2012	00-BI-A-94711.dwf	3974	dwf	CD1/1
00-BI-A-94712	Carta Geolitologica e Geotecnica	Stogit	Carta Geolitologica e Geotecnica	1:10.000	07-2012	00-BI-A-94712.dwf	3995	dwf	CD1/1
00-BI-A-94713	Carta Idrogeologica	Stogit	Carta Idrogeologica	1:10.000	07-2012	00-BI-A-94713.dwf	5142	dwf	CD1/1
00-BI-A-94714	Carta dei Rischi Geologici	Stogit	Carta dei Rischi Geologici	1:10.000	07-2012	00-BI-A-94714.dwf	3924	dwf	CD1/1
00-BI-A-94715	Carta della vegetazione	Stogit	Carta della vegetazione	1:10.000	07-2012	00-BI-A-94715.dwf	4127	dwf	CD1/1
00-BI-A-94716	Carta degli ecosistemi	Stogit	Carta degli ecosistemi	1:10.000	07-2012	00-BI-A-94716.dwf	4124	dwf	CD1/1
00-BI-A-94717	Carta delle Unità di paesaggio e degli elementi di interesse	Stogit	Carta delle Unità di paesaggio e degli elementi di interesse	1:10.000	07-2012	00-BI-A-94717.dwf	4021	dwf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_I	Atmosfera, caratterizzazione meteorologica	Stogit	Atmosfera, caratterizzazione meteorologica		07-2012	0119-00DF-LB-30005_Allegato_I.pdf	353	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_K1	Atmosfera, mappe delle concentrazioni annuali al suolo (NOx, CO, PM10) – risultati del modello di simulazione CALPUFF (condizione di esercizio Pmax=Pi e Pmax=1,10Pi), assetto impiantistico fino al 2015 e dal 2016	Stogit	Atmosfera, mappe delle concentrazioni annuali al suolo (NOx, CO, PM10) – risultati del modello di simulazione CALPUFF (condizione di esercizio Pmax=Pi e Pmax=1,10Pi), assetto impiantistico fino al 2015 e dal 2016		07-2012	0119-00DF-LB-30005_Allegato_K1.pdf	2573	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_K2	Atmosfera, mappe delle concentrazioni annuali al suolo (NOx, CO, PM10) – risultati del modello di simulazione CALPUFF, perforazione pozzi Ripalta 64dir, 65Or, 66Or e 67Or e contemporaneo esercizio della Centrale di stoccaggio, condizione Pmax=1,10Pi ed assetto impiantistico operativo dall'anno 2016	Stogit	Atmosfera, mappe delle concentrazioni annuali al suolo (NOx, CO, PM10) – risultati del modello di simulazione CALPUFF, perforazione pozzi Ripalta 64dir, 65Or, 66Or e 67Or e contemporaneo esercizio della Centrale di stoccaggio, condizione Pmax=1,10Pi ed assetto impiantistico operativo		07-2012	0119-00DF-LB-30005_Allegato_K2.pdf	383	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_Q	Lista della fauna vertebrata presente nell'area di studio	Stogit	Lista della fauna vertebrata presente nell'area di studio		07-2012	0119-00DF-LB-30005_Allegato_Q.pdf	60	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_S	Paesaggio, rilievo fotografico – punti di visuale sensibili e inserimento degli interventi di mitigazione – Impianti di compressione e trattamento (attuale e futuro) e cluster A, B, C, D	Stogit	Paesaggio, rilievo fotografico – punti di visuale sensibili e inserimento degli interventi di mitigazione – Impianti di compressione e trattamento (attuale e futuro) e cluster A, B, C, D		07-2012	0119-00DF-LB-30005_Allegato_S.pdf	13063	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_T	Nuovo impianto di trattamento gas e cluster A, B, C e D: ricostruzione 3D con/senza interventi di mitigazione paesaggistica	Stogit	Nuovo impianto di trattamento gas e cluster A, B, C e D: ricostruzione 3D con/senza interventi di mitigazione		07-2012	0119-00DF-LB-30005_Allegato_T.pdf	1054	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_ambientale	Studio di impatto ambientale, quadro ambientale	Stogit	Studio di impatto ambientale, quadro ambientale		07-2012	0119-00DF-LB-30005_ambientale.pdf	16376	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_J_1	Atmosfera, Campagna di monitoraggio presso il Cluster B e la Cascina Frati; periodo 13-27 maggio 2005	Stogit	Atmosfera, Campagna di monitoraggio presso il Cluster B e la Cascina Frati; periodo 13-27 maggio 2005		21-06-2005	0119-00DF-LB-30005_Allegato_J_1.pdf	353	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_J_2	Atmosfera, Campagna di monitoraggio presso il Cluster B	Stogit	Atmosfera, Campagna di monitoraggio presso il Cluster B		21-06-2005	0119-00DF-LB-30005_Allegato_J_2.pdf	393	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_J_3	Atmosfera, Campagna di monitoraggio presso la Cascina Frati	Stogit	Atmosfera, Campagna di monitoraggio presso la Cascina Frati		21-06-2005	0119-00DF-LB-30005_Allegato_J_3.pdf	631	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_J_copertina	Atmosfera, Campagna di monitoraggio (copertina)	Stogit	Atmosfera, Campagna di monitoraggio (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005_Allegato_J_copertina.pdf	18	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_L	Acque superficiali: caratterizzazione ecologica ed idrobiologica ed analisi chimico-batterologiche (rapporti di prova)	Stogit	Acque superficiali: caratterizzazione ecologica ed idrobiologica ed analisi chimico-batterologiche (rapporti di prova), aprile 2012 (Gruppo CSA – Rimini)		03-05-2012	0119-00DF-LB-30005_Allegato_L.pdf	3478	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_L_copertina	Acque superficiali: caratterizzazione e analisi (copertina)	Stogit	Acque superficiali: caratterizzazione e analisi (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005_Allegato_L_copertina.pdf	18	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_M	Analisi dei sedimenti di alveo – rapporti di prova	Stogit	Analisi dei sedimenti di alveo – rapporti di prova, aprile 2012 (Gruppo CSA – Rimini)		10-05-2012	0119-00DF-LB-30005_Allegato_M.pdf	5904	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_M_copertina	Analisi dei sedimenti di alveo (copertina)	Stogit	Analisi dei sedimenti di alveo (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005_Allegato_M_copertina.pdf	18	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_N	Indagini geognostiche – quaderno indagine	Stogit	Indagini geognostiche – quaderno indagine (Geoservice – Belmonte del Sannio-IS)		04-2010	0119-00DF-LB-30005_Allegato_N.pdf	24751	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_N_copertina	Indagini geognostiche (copertina)	Stogit	Indagini geognostiche (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005_Allegato_N_copertina.pdf	18	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_O	Analisi chimico-batterologiche delle acque sotterranee – rapporti di prova	Stogit	Analisi chimico-batterologiche delle acque sotterranee – rapporti di prova, aprile 2010 (Gruppo CSA – Rimini)		27-04-2010	0119-00DF-LB-30005_Allegato_O.pdf	3662	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_O_copertina	Analisi chimico-batterologiche acque sotterranee (copertina)	Stogit	Analisi chimico-batterologiche acque sotterranee (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005_Allegato_O_copertina.pdf	18	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_P	Concessione Ripalta Stoccaggio – Nota sulla sismicità dell'area	Stogit	Concessione Ripalta Stoccaggio – Nota sulla sismicità dell'area (Stogit, luglio 2012)		07-2012	0119-00DF-LB-30005_Allegato_P.pdf	793	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_P_copertina	Nota sulla sismicità dell'area (copertina)	Stogit	Nota sulla sismicità dell'area (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005_Allegato_P_copertina.pdf	17	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_R1_1	Monitoraggio del clima acustico – marzo 2010 (rumore residuo – impianti fermi)	Stogit	Monitoraggio del clima acustico – marzo 2010 (rumore residuo – impianti fermi)		03-2010	0119-00DF-LB-30005_Allegato_R1_1.pdf	520	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_R1_2	Acustica marzo 2010 – Certificati di misura	Stogit	Acustica marzo 2010 – Certificati di misura		03-2010	0119-00DF-LB-30005_Allegato_R1_2.pdf	6479	pdf	CD1/1

Identificatore	Titolo	Autore	Descrizione	Scala	Data	Nome_file	Dimensione	Estensione	CD
0119-00DF-LB-30005 Allegato R1 3	Acustica marzo 2010 – Certificati di taratura e qualifica tecnico	Stogit	Acustica marzo 2010 – Certificati di taratura e qualifica tecnico		03-2010	0119-00DF-LB-30005 Allegato R1 3.pdf	2296	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato R1 copertina	Monitoraggio del clima acustico – marzo 2010 (copertina)	Stogit	Monitoraggio del clima acustico – marzo 2010 (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato R1 copertina.pdf	18	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato R2 1	Monitoraggio del clima acustico – luglio 2012 (fase di	Stogit	Monitoraggio del clima acustico – luglio 2012 (fase di		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato R2 1.pdf	13218	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato R2 2	Acustica luglio 2012 – Certificati di taratura	Stogit	Acustica luglio 2012 – Certificati di taratura		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato R2 2.pdf	2830	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato R2 3	Acustica luglio 2012 – Certificati di taratura	Stogit	Acustica luglio 2012 – Certificati di taratura		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato R2 3.pdf	1146	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato R2 copertina	Monitoraggio del clima acustico – luglio 2012 (copertina)	Stogit	Monitoraggio del clima acustico – luglio 2012 (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato R2 copertina.pdf	18	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato R3 1	Monitoraggio del clima acustico – gennaio 2010 (fase di	Stogit	Monitoraggio del clima acustico – gennaio 2010 (fase di		03-2010	0119-00DF-LB-30005 Allegato R3 1.pdf	542	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato R3 2	Acustica gennaio 2010 – Certificati di misura	Stogit	Acustica gennaio 2010 – Certificati di misura		03-2010	0119-00DF-LB-30005 Allegato R3 2.pdf	6451	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato R3 3	Acustica gennaio 2010 – Certificati di taratura e qualifica tecnico	Stogit	Acustica gennaio 2010 – Certificati di taratura e qualifica tecnico		03-2010	0119-00DF-LB-30005 Allegato R3 3.pdf	2293	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato R3 4	Portate orarie centrale e cluster per rilievi fonometrici – Tab.1	Stogit	Portate orarie centrale e cluster per rilievi fonometrici – Tab.1		11-01-2010	0119-00DF-LB-30005 Allegato R3 4.pdf	23	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato R3 5	Portate orarie centrale e cluster per rilievi fonometrici – Tab.2	Stogit	Portate orarie centrale e cluster per rilievi fonometrici – Tab.2		11-01-2010	0119-00DF-LB-30005 Allegato R3 5.pdf	32	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato R3 copertina	Monitoraggio del clima acustico – gennaio 2010 (copertina)	Stogit	Monitoraggio del clima acustico – gennaio 2010 (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato R3 copertina.pdf	18	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato R4	Stogit – Sito di Ripalta, trattamento cluster A cluster C e cluster E, Studio di impatto acustico, previsione di impatto acustico	Stogit	Stogit – Sito di Ripalta, trattamento cluster A cluster C e cluster E, Studio di impatto acustico, previsione di impatto acustico (maggio 2009)		05-2009	0119-00DF-LB-30005 Allegato R4.pdf	2199	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato R4 copertina	Studio di impatto acustico (copertina)	Stogit	Studio di impatto acustico (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato R4 copertina.pdf	18	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato R5_1	Monitoraggio del clima acustico – marzo 2012 (rumore residuo – impianti fermi)	Stogit	Monitoraggio del clima acustico – marzo 2012 (rumore residuo – impianti fermi)		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato R5_1.pdf	15285	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato R5 2	Acustica marzo 2012 – Certificati di taratura	Stogit	Acustica marzo 2012 – Certificati di taratura		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato R5 2.pdf	2826	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato R5 3	Acustica marzo 2012 – Certificati di taratura	Stogit	Acustica marzo 2012 – Certificati di taratura		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato R5 3.pdf	320	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato R5 copertina	Monitoraggio del clima acustico – marzo 2012 (copertina)	Stogit	Monitoraggio del clima acustico – marzo 2012 (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato R5 copertina.pdf	18	pdf	CD1/1
00-BI-A-94718	Carta degli elementi territoriali (vincoli) potenzialmente sensibili	Stogit	Carta degli elementi territoriali (vincoli) potenzialmente sensibili	1:10.000	07-2012	00-BI-A-94718.dwf	4031	dwf	CD1/1
00-BI-A-94719	Carta dell'utilizzo del suolo	Stogit	Carta dell'utilizzo del suolo	1:10.000	07-2012	00-BI-A-94719.dwf	4122	dwf	CD1/1
00-BI-A-94720	Carta geomorfologica	Stogit	Carta geomorfologica	1:10.000	07-2012	00-BI-A-94720.dwf	4040	dwf	CD1/1
00-BI-A-94721	Carta litologica e della permeabilità	Stogit	Carta litologica e della permeabilità	1:10.000	07-2012	00-BI-A-94721.dwf	3974	dwf	CD1/1
00-BI-A-94722	Carta idrogeologica	Stogit	Carta idrogeologica	1:10.000	07-2012	00-BI-A-94722.dwf	5142	dwf	CD1/1
00-BI-A-94723	Carta della vegetazione	Stogit	Carta della vegetazione	1:10.000	07-2012	00-BI-A-94723.dwf	4127	dwf	CD1/1
00-BI-A-94724	Carta delle unità di paesaggio e degli elementi di interesse	Stogit	Carta delle unità di paesaggio e degli elementi di interesse	1:10.000	07-2012	00-BI-A-94724.dwf	4021	dwf	CD1/1
0119-00DF-LB-30008	Relazione di verifica della Conformità Paesaggistica ai sensi dell'art.146 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al D.Lgs 22.01.2004, n 42	Stogit	Relazione di verifica della Conformità Paesaggistica ai sensi dell'art.146 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al D.Lgs 22.01.2004, n 42		07-2012	0119-00DF-LB-30008.pdf	9665	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30008 Allegato_C	Paesaggio, rilievo fotografico, punti di visuale sensibili ed inserimento degli interventi di mitigazione, impianti di compressione e trattamento (attuale e futuro) e cluster A, B, C, D	Stogit	Paesaggio, rilievo fotografico, punti di visuale sensibili ed inserimento degli interventi di mitigazione, impianti di compressione e trattamento (attuale e futuro) e cluster A, B, C, D		07-2012	0119-00DF-LB-30008 Allegato_C.pdf	13067	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30008 Allegato_D	Nuovo impianto trattamento gas e cluster A, B, C, D, ricostruzione 3D con/senza interventi di mitigazione paesaggistica	Stogit	Nuovo impianto trattamento gas e cluster A, B, C, D, ricostruzione 3D con/senza interventi di mitigazione		07-2012	0119-00DF-LB-30008 Allegato_D.pdf	1057	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30007	Studio di incidenza ambientale	Stogit	Studio di incidenza ambientale		07-2012	0119-00DF-LB-30007.pdf	4319	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato_G	Rilasci in atmosfera di gas naturale durante il periodo 2002-2010	Stogit	Rilasci in atmosfera di gas naturale durante il periodo 2002-2010		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato_G.pdf	126	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 progettuale	Studio di impatto ambientale, quadro progettuale	Stogit	Studio di impatto ambientale, quadro progettuale		07-2012	0119-00DF-LB-30005 progettuale.pdf	4844	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato_B1	Campo di Ripalta – Modello statico	Stogit	Campo di Ripalta – Modello statico (Stogit, Politecnico di Torino – DITAG, maggio 2012)		05-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato_B1.pdf	3900	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato_B1 copertina	Campo di Ripalta – Modello statico (copertina)	Stogit	Campo di Ripalta – Modello statico (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato_B1 copertina.pdf	16	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato_B2	Campo di Ripalta – Analisi del comportamento dinamico del sistema e ottimizzazione della gestione operativa delle attività di stoccaggio – Modello dinamico	Stogit	Campo di Ripalta – Analisi del comportamento dinamico del sistema e ottimizzazione della gestione operativa delle attività di stoccaggio – Modello dinamico (Stogit, Politecnico di Torino – DITAG, maggio 2012)		05-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato_B2.pdf	6646	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato_B2 copertina	Campo di Ripalta – Modello dinamico (copertina)	Stogit	Campo di Ripalta – Modello dinamico (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato_B2 copertina.pdf	18	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato_C	Campo di Ripalta – Studio geomeccanico delle condizioni tensodeformative della roccia serbatoio e della cap-rock	Stogit	Campo di Ripalta – Studio geomeccanico delle condizioni tensodeformative della roccia serbatoio e della cap-rock (Politecnico di Torino – DITAG)		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato_C.pdf	3905	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato_C copertina	Campo di Ripalta – Studio geomeccanico (copertina)	Stogit	Campo di Ripalta – Studio geomeccanico (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato_C copertina.pdf	16	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato_D1	Campo di Ripalta – Valutazione dello stato tensionale dei pozzi	Stogit	Campo di Ripalta – Valutazione dello stato tensionale dei pozzi (Eni E&P/COMP, marzo 2008)		20-03-2008	0119-00DF-LB-30005 Allegato_D1.pdf	471	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato_D1 copertina	Campo di Ripalta – Valutazione stato tensionale dei pozzi	Stogit	Campo di Ripalta – Valutazione stato tensionale dei pozzi		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato_D1 copertina.pdf	19	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato_D2	Ripalta 63dir – Caratterizzazione petrofisica, geostrutturale e geomeccanica (studio integrato)	Stogit	Ripalta 63dir – Caratterizzazione petrofisica, geostrutturale e geomeccanica (studio integrato); Eni div. E&P, marzo 2008		31-03-2008	0119-00DF-LB-30005 Allegato_D2.pdf	9570	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato_D2 copertina	Ripalta 63dir – Caratterizzazione petrofisica (copertina)	Stogit	Ripalta 63dir – Caratterizzazione petrofisica (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato_D2 copertina.pdf	19	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato_D3	Concessione Ripalta Stoccaggio – Progetto Ripalta P>Pi, Management summary	Stogit	Concessione Ripalta Stoccaggio – Progetto Ripalta P>Pi, Management summary (Stogit, marzo 2011)		06-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato_D3.pdf	2551	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato_D3 copertina	Management summary (copertina)	Stogit	Management summary (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato_D3 copertina.pdf	19	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato_E1	Concessione Ripalta Stoccaggio – Relazione tecnica relativa alla sperimentazione in sovrappressione e risultati del monitoraggio. Cicli di stoccaggio 2009-2010 e 2010-2011	Stogit	Concessione Ripalta Stoccaggio – Relazione tecnica relativa alla sperimentazione in sovrappressione e risultati del monitoraggio. Cicli di stoccaggio 2009-2010 e 2010-2011 (Stogit, marzo 2011)		03-2011	0119-00DF-LB-30005 Allegato_E1.pdf	683	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato_E1 copertina	Sperimentazione in sovrappressione (copertina)	Stogit	Sperimentazione in sovrappressione (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato_E1 copertina.pdf	19	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato_E2	Superamento della pressione iniziale del giacimento per il campo di stoccaggio di Ripalta. Monitoraggio dello stoccaggio durante la fase di superamento della pressione iniziale del giacimento (anno 2010)	Stogit	Superamento della pressione iniziale del giacimento per il campo di stoccaggio di Ripalta. Monitoraggio dello stoccaggio durante la fase di superamento della pressione iniziale del giacimento (anno 2010) - Politecnico di Torino – DITAG; gennaio 2011		01-2011	0119-00DF-LB-30005 Allegato_E2.pdf	2040	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato_E2 copertina	Monitoraggio dello stoccaggio (copertina)	Stogit	Monitoraggio dello stoccaggio (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato_E2 copertina.pdf	17	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato_F	Campo di stoccaggio di Ripalta – Interferometria differenziale SAR e tecnica PS, aggiornamento dati Ottobre 2011	Stogit	Campo di stoccaggio di Ripalta – Interferometria differenziale SAR e tecnica PS, aggiornamento dati Ottobre 2011 (Eni)		12-2011	0119-00DF-LB-30005 Allegato_F.pdf	5517	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato_F copertina	Interferometria differenziale (copertina)	Stogit	Interferometria differenziale (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato_F copertina.pdf	18	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato_H	Attività di perforazione pozzi Ripalta 64dir, Ripalta 65Or, Ripalta 66Or e Ripalta 67Or; Impianto di perforazione HH220: caratteristiche tecniche ed analisi emissioni in atmosfera gruppi elettrogeni	Stogit	Attività di perforazione pozzi Ripalta 64dir, Ripalta 65Or, Ripalta 66Or e Ripalta 67Or; Impianto di perforazione HH220: caratteristiche tecniche ed analisi emissioni in atmosfera gruppi elettrogeni (settembre 2007)		24-09-2007	0119-00DF-LB-30005 Allegato_H.pdf	1236	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005 Allegato_H copertina	Emissioni in atmosfera gruppi elettrogeni (copertina)	Stogit	Emissioni in atmosfera gruppi elettrogeni (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005 Allegato_H copertina.pdf	1300	pdf	CD1/1
00-BI-A-94706	Delimitazione dell'area di studio	Stogit	Delimitazione dell'area di studio	1:10.000	07-2012	00-BI-A-94706.dwf	3923	dwf	CD1/1
00-BI-A-94707	Carta degli elementi territoriali (vincoli) potenzialmente sensibili	Stogit	Carta degli elementi territoriali (vincoli) potenzialmente sensibili	1:10.000	07-2012	00-BI-A-94707.dwf	4031	dwf	CD1/1

Identificatore	Titolo	Autore	Descrizione	Scala	Data	Nome_file	Dimensione	Estensione	CD
0119-00DF-LB-30005_Allegato_A1	Stralci Cartografici di interesse tratti dal PTR e dal PTPR della Regione Lombardia, dal PTC del Parco Regionale del fiume Serio, dal PTCP della Provincia di Cremona, dal PGT e dal PRG del Comune di Ripalta Guerinina e dai PGT dei Comuni di Ripalta Cremasca, Ripalta Arpina e Castelleone	Stogit	Stralci Cartografici di interesse tratti dal PTR e dal PTPR della Regione Lombardia, dal PTC del Parco Regionale del fiume Serio, dal PTCP della Provincia di Cremona, dal PGT e dal PRG del Comune di Ripalta Guerinina e dai PGT dei Comuni di Ripalta Cremasca, Ripalta Arpina e Castelleone		07-2012	0119-00DF-LB-30005_Allegato_A1.pdf	2838	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_programmatico	Studio di impatto ambientale, quadro programmatico	Stogit	Studio di impatto ambientale, quadro programmatico		07-2012	0119-00DF-LB-30005_programmatico.pdf	1327	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_A2	Piano Governo Territorio	Stogit	Piano Governo Territorio (P.G.T.), Comune di Ripalta Cremasca; comunicazione Stogit del 11/05/2012		11-05-2012	0119-00DF-LB-30005_Allegato_A2.pdf	28	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_A2_copertina	Piano Governo Territorio (copertina)	Stogit	Piano Governo Territorio (copertina)		07-2012	0119-00DF-LB-30005_Allegato_A2_copertina.pdf	16	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30006	Studio di impatto ambientale – Sintesi non tecnica	Stogit	Studio di impatto ambientale – Sintesi non tecnica		07-2012	0119-00DF-LB-30006.pdf	6336	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_U	Piano di Monitoraggio e Controllo (proposta operativa) 1	Stogit	Piano di Monitoraggio e Controllo (proposta operativa) 1		07-2012	0119-00DF-LB-30005_Allegato_U.pdf	266	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_U_ann1	Manuale di gestione SME turbocompressori	Stogit	Manuale di gestione SME turbocompressori		28-12-2007	0119-00DF-LB-30005_Allegato_U_ann1.pdf	1631	pdf	CD1/1
0119-00DF-LB-30005_Allegato_U_ann2	Tecniche e programma di monitoraggio	Stogit	Tecniche e programma di monitoraggio		06-2012	0119-00DF-LB-30005_Allegato_U_ann2.pdf	924	pdf	CD1/1