

Identificatore	Titolo	Autore	Descrizione	Scala	Dritti	Lingua	Data	Nome_file	Dimensione	Percorso	Estensione	CD
Allegato 2.A	Modello di istanza per la procedura di verifica di assoggettabilità alla VIA	dott. Marco Grandino (Amm.re unico di Biometano Salernitano srl)	Istanza per la procedura di verifica di assoggettabilità a VIA	-	-	Italiano	nov-16	Istanza_Allegato 2.A	143 KB	ASS_VIA_1\IS TANZA	.PDF	1
Allegato 2.B	Modello di avviso per la verifica di assoggettabilità alla VIA	dott. Marco Grandino (Amm.re unico di Biometano Salernitano srl)	Avviso per la verifica di assoggettabilità alla VIA	-	-	Italiano	nov-16	Avviso_verifica_VI A_EX2.B	102 KB	ASS_VIA_1\IS TANZA	.PDF	1
Dichiarazione sostitutiva di atto notorio	Dichiarazione sostitutiva di atto notorio	dott. Marco Grandino (Amm.re unico di Biometano Salernitano srl)	Dichiarazione sostitutiva di atto notorio valore dell'intervento	-	-	Italiano	nov-16	c. Dichiarazione_sos titutiva_atto_notorio	103 KB	ASS_VIA_1\DI CHIARAZIONI	.PDF	1
Modello di dichiarazione sostitutiva di atto notorio a firma del proponente	Modello di dichiarazione sostitutiva di atto notorio a firma del proponente (punto 2 dell'allegato A alla DGR 683/2010)	dott. Marco Grandino (Amm.re unico di Biometano Salernitano srl)	Dichiarazione del proponente in merito al valore del progetto/intervento ai fini del calcolo degli oneri istruttori	-	-	Italiano	nov-16	Modello_dichiaraz ione_costo_interv ento_progetto	166 KB	ASS_VIA_1\DI CHIARAZIONI	.PDF	1
Ricevuta del versamento degli oneri per la valutazione (ai sensi della D.G.R. n. 683/2010)	Ricevuta del versamento degli oneri per la valutazione (ai sensi della D.G.R. n. 683/2010)	dott. Marco Grandino (Amm.re unico di Biometano Salernitano srl)	Ricevuta Versamento Oneri Istruttori	-	-	Italiano	nov-16	d. Versamento 0505 Verifica di Assoggettabilit a VIA ART.20 del digs. 152_2006	43 KB	ASS_VIA_1\DO CUMENTAZIO NE AMMINISTRAT IVA	.PDF	1
Certificato di destinazione urbanistica	Certificato di destinazione urbanistica delle particelle interessate dal progetto recante il quadro dei vincoli	Comune di Sant'Arsenio- Arch. Arsenio (Responsabile del Servizio -Ufficio tecnico)	Certificato di destinazione urbanistica	-	-	Italiano	nov-16	e. Certificato destinazione urbanistica	94 KB	ASS_VIA_1\DO CUMENTAZIO NE AMMINISTRAT IVA	.PDF	1
Convenzioni per la cessione delle aree	Convenzioni per la cessione delle aree	dott. Marco Grandino (Amm.re unico di Biometano Salernitano srl) - Comune di Sant'Arsenio	Convenzioni per la cessione delle aree	-	-	Italiano	nov-16	f. Convenzioni per la cessione delle aree	826 KB	ASS_VIA_1\DO CUMENTAZIO NE AMMINISTRAT IVA	.PDF	1
Certificato di iscrizione alla C.C.I.A.A.	Certificato di iscrizione alla C.C.I.A.A.	C.C.I.A.A. SALERNO	Certificato di iscrizione alla C.C.I.A.A.	-	-	Italiano	ott-16	g. Certificato di iscrizione alla C.C.I.A.A.	1,095 KB	ASS_VIA_1\DO CUMENTAZIO NE AMMINISTRAT IVA	.PDF	1
Documento di riconoscimento del proponente	Carta d'identità	Comune di Sant'Arserenio	Carta d'identità dott. Marco Grandino (Amm.re unico di Biometano Salernitano srl)	-	-	Italiano	ago-15	h. Documento d'identità del legale rappresentante dott. Grandino	97 KB	ASS_VIA_1\DO CUMENTAZIO NE AMMINISTRAT IVA	.PDF	1
R.1	Relazione_Tecnica	ING. RUTIGLIANO ING. LANDI	Documento contenente la descrizione dell'intervento da realizzare	-	-	Italiano	nov-16	R.1_RELAZIONE _TECNICA	7037 KB	ASS_VIA_2\RE LAZIONI	.PDF	1
R.2	Relazione geologica	GEOL.PETROCELLI	Relazione geologica	-	-	Italiano	nov-16	R.2_RELAZIONE _GEOLOGICA	15403 KB	ASS_VIA_2\RE LAZIONI	.PDF	1
R.2.1	Studio compatibilità idraulica	ING.PETROCELLI- ING.GIAFFRIDA	Documento contenente la compatibilità idraulica dell'intervento da realizzare	-	-	Italiano	nov-16	R.2.1_STUDIO_C OMP_IDRAULICA	12920 KB	ASS_VIA_2\RE LAZIONI	.PDF	1
R.3	Relazione idrologica idraulica	ING. RUTIGLIANO- ING. LANDI	Relazione idrologica idraulica	-	-	Italiano	nov-16	R.3_RELAZIONE _IDROLOGICA_ J DRAULICA	1721 KB	ASS_VIA_2\RE LAZIONI	.PDF	1
R.4	Relazione prev. impatto acustico	GEOM. MICHELLINA PICARELLA	Relazione previsionale impatto acustico	-	-	Italiano	nov-16	R.4_RELAZIONE _PREV_IMPATTO _ACUSTICO	10022 KB	ASS_VIA_2\RE LAZIONI	.PDF	1
R.5	Relazione immissione rete SNAM	ING. RAFFAELE IORIO	Modalità di collegamento alla rete SNAM	-	-	Italiano	nov-16	R.5_RELAZIONE_IM MISSIONE_RETE _SNAM	9884 KB	ASS_VIA_2\RE LAZIONI	.PDF	1
TAV.1	Inquadramenti	ING. LANDI	Inquadramenti urbanistici territoriali dell'area di intervento	varie	-	Italiano	nov-16	TAV.1_Inquadram enti	2176 KB	ASS_VIA_2\EL ABORATI GRAFICI	.PDF	1
TAV.2	Planimetria generale	ING. RUTIGLIANO	Planimetria generale dell'impianto	1:400	-	Italiano	nov-16	TAV.2_Planimetri aGeneraleImpiant o	1385 KB	ASS_VIA_2\EL ABORATI GRAFICI	.PDF	1
TAV.3	Codice CER e apparecchiature	ING. RUTIGLIANO	Planimetria con indicazione dei codici CER e delle apparecchiature presenti	1:250	-	Italiano	nov-16	TAV.3_CodiciCER e_Apparecchiatu re	2405 KB	ASS_VIA_2\EL ABORATI GRAFICI	.PDF	1
TAV.4	Linee di processo	ING. RUTIGLIANO	Planimetria con indicazione delle linee di processo	1:250	-	Italiano	nov-16	TAV.4_LineeDiPro cesso	2318 KB	ASS_VIA_2\EL ABORATI GRAFICI	.PDF	1
TAV.5	Linee biogas e biometano	ING. RUTIGLIANO	Planimetria con indicazione delle linee del biogas e del biometano	1:300	-	Italiano	nov-16	TAV.5_LineeBiog as_Biometano	1818 KB	ASS_VIA_2\EL ABORATI GRAFICI	.PDF	1
TAV.6	Aree scolanti	ING. RUTIGLIANO	Planimetria con indicazione delle aree scolanti	1:400	-	Italiano	nov-16	TAV.6_AreeScola nti	1316 KB	ASS_VIA_2\EL ABORATI GRAFICI	.PDF	1
TAV.7	Rete acque meteoriche	ING. RUTIGLIANO	Planimetria con indicazione della rete delle acque meteoriche	1:400	-	Italiano	nov-16	TAV.7_RetiAcque Meteoriche	1963 KB	ASS_VIA_2\EL ABORATI GRAFICI	.PDF	1
TAV.8	Ubicazione Punti di emissione	ING. RUTIGLIANO	Planimetria con ubicazione dei punti di emissione	1:400	-	Italiano	nov-16	TAV.8_Ubicazione PuntiEmissione	1819 KB	ASS_VIA_2\EL ABORATI GRAFICI	.PDF	1
SPA	STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE	ING. LANDI	Studio preliminare ambientale	-	-	Italiano	nov-16	b. Studio preliminare ambientale	3835 KB	ASS_VIA_3\ST UDIO PRELIMINARE AMBIENTALE	.PDF	1