

Progetto di Rilancio dello Stabilimento KME Italy di Fornaci di Barga con la Realizzazione di una Piattaforma Energetica

Elenco Documenti

DIR DIR1	DIR2	DIR3	Nome File	Allegato	Descrizione
			ISTANZE		
\			1_VIA_Istanza VIA art 27bis		Istanza VIA
\			2_Elenco documenti		Elenco documenti
\			3_VIA_avviso al pubblico		Avviso al pubblico
\			4_VIA_Dich_sost_costi e oneri		Dichiarazione costi
\			5_VIA_Dich_sost_Veridicita. SIA		Dichiarazione Veridicità SIA
\			6_AIA rifiuti_domanda		Donanda AIA gassificatore
\			7_Domanda MNS AIA Stabilimento metallurgico		Domanda Modifica non Sostanziale AIA Stabilimento metallurgico
\			8_Modulo Istanza LR39_2005		Istanza LR39_2005
\			9_Bonifico on_istrut VIA		Bonifico oneri istruttori VIA
			STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		
\01_SIA			R001 1252558PPI V01_QR_Prg		Introduzione e Quadro di Riferimento Programmatico
\01_SIA			R002 1252558PPI V01_QR_Proj		Quadro di Riferimento Progettuale
\01_SIA			R003 1252558PPI V01_QR_Amb		Quadro di Riferimento Ambientale
\01_SIA			R004 1252558PPI_SNT		Sintesi non Tecnica
			ALLEGATI ALLO STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		
\01_SIA	\Allegati		R005 1252558PPI_All_A_socioeconomica	A	Analisi delle ricadute sociali, occupazionali ed economiche dell'intervento
\01_SIA	\Allegati		R006 1252558PPI_All_B_Accordo	B	Accordo KME/Cartiere
\01_SIA	\Allegati		R007 1252558PPI_All_C_PPUterre	C	Piano preliminare di utiizzo in sito delle terre e rocce da scavo
\01_SIA	\Allegati		Allegato D1 - Simulazioni emissioni convogliate	D1	Modellazione della dispersione in atmosfera delle emissioni convogliate
\01_SIA	\Allegati		Allegato D2 - Simulazioni emissioni traffico	D2	Modellazione della dispersione in atmosfera delle emissioni da traffico
\01_SIA	\Allegati		R008 1252558PPI V01_All_E_VIAC	E	Valutazione impatto acustico
\01_SIA	\Allegati		R009 1252558PPI V01_All_F_Rel_Paesagg	F	Rel Paesaggistica
\01_SIA	\Allegati		R010 1252558PPI V01_All_G_archeologica	G	Rel Archeologica
			ELABORATI TECNICI AIA GASSIFICATORE		
\02_AIA	\01_Gassificatore		R011 1252558PPI_Schede AIA		SCHEDE (dalla A alla H)
\02_AIA	\01_Gassificatore		R012 1252558PPI_ET1_Rel_Tec		Elaborato tecnico 1 Relazione Tecnica
\02_AIA	\01_Gassificatore		R013 1252558PPI_ET.2.1 - Estratto Topografico		Elaborato tecnico 2.1 Estratto topografico in scala adeguata
\02_AIA	\01_Gassificatore		R014 1252558PPI_ET.2.2 - Stralcio RU		Elaborato tecnico 2.2 Stralcio dello Strumento Urbanistico Comunale vigente
\02_AIA	\01_Gassificatore		R015 1252558PPI_ET.2.3 - Layout Impianto		Elaborato tecnico 2.3 Lay-out dell'impianto in scala adeguata
\02_AIA	\01_Gassificatore		R016 1252558PPI_ET.3.1 - Planimetria_Atmosfera		Elaborato tecnico 3.1 Planimetria dell'impianto (emissioni in atmosfera)
\02_AIA	\01_Gassificatore		R017 1252558PPI_ET.3.2 - Planimetria_Retildriche		Elaborato tecnico 3.2 Planimetria dell'impianto (rete idrica)
\02_AIA	\01_Gassificatore		R008 1252558PPI V01_All_E_VIAC		Elaborato tecnico 3.3 Valutazione impatto acustico
\02_AIA	\01_Gassificatore		R018 1252558PPI_ET.3.4 - Planimetria_Rifiuti		Elaborato tecnico 3.4 Planimetria aree di deposito temporaneo/stoccag./trattam. Rifiuti
\02_AIA	\01_Gassificatore		R019 1252558PPI_ET4_SNT		Elaborato tecnico 4 Sintesi non tecnica
\02_AIA	\01_Gassificatore		R020 1252558PPI_ET5_PGAMD		Elaborato tecnico 5 Piano di gestione acque meteoriche dilavanti (art.43, DPGRT 46/R/2008)
\02_AIA	\01_Gassificatore		R021 1252558PPI_2018_ET6_versamenti tariffa		Elaborato tecnico 6 Ricevuta di versamento della tariffa istruttoria
\02_AIA	\01_Gassificatore		R022 1252558PPI_2018_ET7_asseverazione versamento		Elaborato tecnico 7 Dichiarazione di asseverazione del versamento
\02_AIA	\01_Gassificatore		R023 1252558PPI_ET8_PMC		Elaborato tecnico 8 Piano di monitoraggio e controllo
\02_AIA	\01_Gassificatore		R024 1252558PPI_ET9_Piano Ripristino		Elaborato tecnico 9 Piano per il ripristino dell'area (dopo cessazione attività)

Progetto di Rilancio dello Stabilimento KME Italy di Fornaci di Barga con la Realizzazione di una Piattaforma Energetica

Elenco Documenti

DIR		Nome File	Allegato	Descrizione
\02_AIA	\01_Gassificatore	R025_1252558PPI_ET10_VerAssRdR		Elaborato tecnico 10 Verifica della sussistenza dell'obbligo di presentazione della Relazione di Riferimento
Scheda di sicurezza				
\02_AIA	\01_Gassificatore	\SchedeSicurezza		01_ammoniaca
\02_AIA	\01_Gassificatore	\SchedeSicurezza		02_Calce_idrata
\02_AIA	\01_Gassificatore	\SchedeSicurezza		03_Carbone attivo
\02_AIA	\01_Gassificatore	\SchedeSicurezza		04_Bicarbonato
\02_AIA	\01_Gassificatore	\SchedeSicurezza		05_ipoclorito di sodio
\02_AIA	\01_Gassificatore	\SchedeSicurezza		06_acido cloridrico
\02_AIA	\01_Gassificatore	\SchedeSicurezza		07_soda caustica
\02_AIA	\01_Gassificatore	\SchedeSicurezza		08_cloruro sodico
\02_AIA	\01_Gassificatore	\SchedeSicurezza		09_Fosfato Trisodico
\02_AIA	\01_Gassificatore	\SchedeSicurezza		gasolio
MODIFICA NON SOSTANZIALE AIA DELLO STABILIMENTO METALLURGICO				
\02_AIA	\02_MNS_Stabilimento metallurgico	Elaborato tecnico 1_Relazione tecnica_MNS		Modifiche alla relazione tecnica
\02_AIA	\02_MNS_Stabilimento metallurgico	Elaborato tecnico 3.1_Plan modificata emissioni		Modifiche alla planimetria delle emissioni
\02_AIA	\02_MNS_Stabilimento metallurgico	Elaborato tecnico 3.2_Plan modificata scarichi idrici		Modifiche alla planimetria degli scarichi idrici
\02_AIA	\02_MNS_Stabilimento metallurgico	Elaborato tecnico 3.4_Plan modificata stoccaggio rifiuti		Modifiche alla planimetria degli stoccaggi rifiuti
\02_AIA	\02_MNS_Stabilimento metallurgico	Elaborato tecnico 8_PMeC modificato		Modifiche al Piano di monitoraggio e controllo
\02_AIA	\02_MNS_Stabilimento metallurgico	Schede AIA_MNS		Modifiche alle schede AIA
PROGETTO DEFINITIVO GASSIFICATORE RELAZIONE TECNICHE E SPECIALISTICHE				
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLT	ITV288PDRT001.00_RLT_01	Relazione generale
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLT	ITV288PDRT002.00_RLT_02	Relazione geologica
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLT	ITV288PDRT003.00_RLT_03	Relazione idrogeologica
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLT	ITV288PDRT004.00_RLT_04	Relazione geotecnica
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLT	ITV288PDRT006.00_RLT_06	Relazione tecnica delle opere architettoniche
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLT	ITV288PDRT007.00_RLT_07	Relazione tecnica antincendio
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLT	ITV288PDRT008.00_RLT_08	Relazione sui materiali
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLT	ITV288PDRT009.00_RLT_09	Relazione tecnica impianti tecnologici
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLT	ITV288PDRT010.00_RLT_10	Relazione che descrive la concezione del sistema di sicurezza per l'esercizio e le caratteristiche di progetto
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLT	ITV288PDRT011.00_RLT_11	Relazione tecnica impianti elettrici
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLT	ITV288PDRT012.00_RLT_12	Relazione sulle interferenze - Censimento e risoluzioni
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLT	ITV288PDRT014.00_RLT_14	Relazione sulla cantierizzazione
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLT	ITV288PDRT015.00_RLT_15	Relazione gestione dei flussi idrici d'impianto
CALCOLI DELLE STRUTTURE E DEGLI IMPIANTI				
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLC	ITV288PDRT031.00_RLC_01	Dimensionamenti di processo
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLC	ITV288PDRT032.00_RLC_02	Calcolo del recupero energetico ed efficienza energetica
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLC	ITV288PDRT033.00_RLC_03	Calcoli preliminari delle strutture
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLC	ITV288PDRT034.00_RLC_04	Fascicolo Corpo A
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLC	ITV288PDRT035.00_RLC_05	Fascicolo Corpo B
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLC	ITV288PDRT036.00_RLC_06	Fascicolo Corpo C grande

Progetto di Rilancio dello Stabilimento KME Italy di Fornaci di Barga con la Realizzazione di una Piattaforma Energetica

Elenco Documenti

DIR			Nome File	Allegato	Descrizione
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLC	ITV288PDRT037.00_RLC_07		Fascicolo Corpo C piccolo
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLC	ITV288PDRT038.00_RLC_08		Fascicolo Corpo D
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLC	ITV288PDRT039.00_RLC_09		Fascicolo Corpo E grande
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLC	ITV288PDRT040.00_RLC_10		Fascicolo Corpo E piccolo
RELAZIONI PROGRAMMATICHE E PIANI					
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLP	ITV288PDRT051.00_RLP_01		Prime indicazioni per la stesura dei piani di sicurezza
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLP	ITV288PDRT052.00_RLP_02		Cronoprogramma delle fasi attuative
RELAZIONI TECNICO-ECONOMICHE					
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLE	ITV288PDRT061.00_RLE_01		Disciplinare tecnico opere civili
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLE	ITV288PDRT062.00_RLE_02		Disciplinare tecnico opere elettromeccaniche
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLE	ITV288PDRT063.00_RLE_03		Computo metrico estimativo
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLE	ITV288PDRT064.00_RLE_04		Quadro economico della spesa
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\RLE	ITV288PDRT065.00_RLE_05		Piano di gestione
RILIEVI ED INQUADRAMENTO GENERALE					
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\IGM	ITV288PDDG101.00_IGM_01		Corografia generale scala 1:25.000
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\IGM	ITV288PDDG102.00_IGM_02		Inquadramento urbanistico territoriale scala 1:10000
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\IGM	ITV288PDDG103.00_IGM_03		Rilievo plano-altimetrico
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\IGM	ITV288PDDG104.00_IGM_04		Inquadramento dell'intervento su base catastale
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\IGM	ITV288PDDG105.00_IGM_05		Planimetria generale - stato di fatto
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\IGM	ITV288PDDG106.00_IGM_06		Inquadramento area d'intervento su fotogrammetria aerea
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\IGM	ITV288PDDG107.00_IGM_07		Planimetria della cantierizzazione - inquadramento
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\IGM	ITV288PDDG108.00_IGM_08		Planimetria delle aree di cantiere
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\IGM	ITV288PDDG109.00_IGM_09		Planimetria delle demolizioni
OPERE CIVILI					
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OCV	ITV288PDDC201.00_OCV_01		Planivolumetrico dell'impianto - pianta delle coperture - opere civili
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OCV	ITV288PDDC202.00_OCV_02		Prospetti generali dell'impianto - opere civili
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OCV	ITV288PDDC203.00_OCV_03		Pianta dell'impianto (livello +0.10m) - opere civili
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OCV	ITV288PDDC204.00_OCV_04		Sezioni generali e significative dell'impianto - opere civili (tavola 1 di 2)
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OCV	ITV288PDDC205.00_OCV_05		Sezioni generali e significative dell'impianto - opere civili (tavola 2 di 2)
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OCV	ITV288PDDC206.00_OCV_06		Edificio avanfossa e ricezione con uffici in copertura - Pianta di dettaglio - opere civili
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OCV	ITV288PDDC207.00_OCV_07		Edificio avanfossa e ricezione con uffici in copertura - Sezioni di dettaglio - opere civili
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OCV	ITV288PDDC208.00_OCV_08		Edificio avanfossa e ricezione con uffici in copertura - Pianta copertura e prospetti di dettaglio - opere civili
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OCV	ITV288PDDC209.00_OCV_09		Edificio Ciclo Termico e Sala Quadri - Pianta e sezioni di dettaglio - opere civili
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OCV	ITV288PDDC210.00_OCV_10		Edificio Ciclo Termico e Sala Quadri - Pianta copertura e prospetti di dettaglio - opere civili
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OCV	ITV288PDDC211.00_OCV_11		Edificio spogliatoi e servizi - Pianta e sezioni di dettaglio - opere civili
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OCV	ITV288PDDC212.00_OCV_12		Edificio spogliatoi e servizi - Pianta copertura e prospetti di dettaglio - opere civili
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OCV	ITV288PDDC213.00_OCV_13		Viste prospettiche fotorealistiche dell'intervento
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OCV	ITV288PDDC214.00_OCV_14		Viste assonometriche fotorealistiche dell'intervento

Progetto di Rilancio dello Stabilimento KME Italy di Fornaci di Barga con la Realizzazione di una Piattaforma Energetica

Elenco Documenti

DIR			Nome File	Allegato	Descrizione
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OCV	ITV288PDDC215.00_OCV_15		Fotoinserimenti
			OPERE ELETTROMECCANICHE		
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM301.00_OEM_01		Planimetria generale opere elettromeccaniche
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM302.00_OEM_02		Schema di flusso generale quantificato dell'impianto - Scenario 1 - "Design" del Diagramma di combustione
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM303.00_OEM_03		Schema di flusso generale quantificato dell'impianto - Scenario 2 - Punto A" del Diagramma di combustione
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM304.00_OEM_04		Diagramma di combustione
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM305.00_OEM_05		P&ID Sistema di alimentazione pulper
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM306.00_OEM_06		P&ID Sistema di gassificazione 1 di 2
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM307.00_OEM_07		P&ID Sistema di gassificazione 2 di 2
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM308.00_OEM_08		P&ID Sistema reddler trasporto scorie
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM309.00_OEM_09		P&ID Sistema acqua-vapore
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM310.00_OEM_10		P&ID Impianto trattamento fumi - Trasporto e stoccaggio reagenti
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM311.00_OEM_11		P&ID Impianto trattamento fumi - Reattore a calce e filtro a maniche 01
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM312.00_OEM_12		P&ID Impianto trattamento fumi - Reattore verticale, filtro a maniche 02 e DeNOx SCR
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM313.00_OEM_13		P&ID Impianto trattamento fumi - Trasporto e stoccaggio residui
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM314.00_OEM_14		P&ID Impianto trattamento fumi - Serbatoio NH3 e dosaggio
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM315.00_OEM_15		P&ID Schema funzionale ciclo termico
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM316.00_OEM_16		P&ID Turbina a vapore
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM317.00_OEM_17		P&ID Sistema lubrificazione turbogruppo
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM318.00_OEM_18		P&ID Condensatore ad aria
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM319.00_OEM_19		P&ID Condensatore ad aria - unità di scarico
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM320.00_OEM_20		P&ID Sistema alimento caldaia
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM321.00_OEM_21		P&ID Impianto di produzione acqua demi
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM322.00_OEM_22		P&ID Sistema aria compressa per servizi e strumenti
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM323.00_OEM_23		Schema di flusso impianto produzione aria compressa
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM324.00_OEM_24		Architettura e schema funzionale del sistema di automazione
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM325.00_OEM_25		P&ID sistema di pretrattamento rifiuti
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM326.00_OEM_26		Planimetria generale degli stoccaggi materie prime e rifiuti
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM327.00_OEM_27		Vista generale 3D delle OEM dell'impianto
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM328.00_OEM_28		Pianta e prospetto generale delle OEM dell'impianto
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM329.00_OEM_29		Sezioni generali delle OEM dell'impianto
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM330.00_OEM_30		Viste generali delle OEM dell'impianto
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM331.00_OEM_31		Vista generale 3D del sistema di triturazione delle code di pulper
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM332.00_OEM_32		Pianta e vista del sistema di triturazione delle code di pulper
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM333.00_OEM_33		Vista 3D, pianta e prospetto del sistema di gasificazione
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM334.00_OEM_34		Sezioni del sistema di gasificazione
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM335.00_OEM_35		Vista 3D, pianta e prospetto del sistema ciclo termico
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM336.00_OEM_36		Vista 3D, pianta, prospetto e sezione della turbina
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM337.00_OEM_37		Planimetria generale punti di emissione sonora
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\OEM	ITV288PDDM338.00_OEM_38		Viste generali opere impiantistiche

Progetto di Rilancio dello Stabilimento KME Italy di Fornaci di Barga con la Realizzazione di una Piattaforma Energetica

Elenco Documenti

DIR	Nome File	Allegato	Descrizione
\03_Progetti \01_Gassificatore	\OEM ITV288PDDM339.00_OEM_39		Viste di dettaglio opere impiantistiche - sezione gassificazione e generatore di vapore
\03_Progetti \01_Gassificatore	\OEM ITV288PDDM340.00_OEM_40		Viste di dettaglio opere impiantistiche - sezione linea fumi
\03_Progetti \01_Gassificatore	\OEM ITV288PDDM341.00_OEM_41		Viste di dettaglio opere impiantistiche - sezione ciclo termico
\03_Progetti \01_Gassificatore	\OEM ITV288PDDM342.00_OEM_42		Serbatoi di stoccaggio Reagenti
\03_Progetti \01_Gassificatore	\OEM ITV288PDDM343.00_OEM_43		Serbatoi di stoccaggio Residui
\03_Progetti \01_Gassificatore	\OEM ITV288PDDM344.00_OEM_44		Planimetria generale ciclo termico e sala quadri
\03_Progetti \01_Gassificatore	\OEM ITV288PDDM345.00_OEM_45		Sistema stoccaggio NH3
\03_Progetti \01_Gassificatore	\OEM ITV288PDDM346.00_OEM_46		Gruppo elettrogeno e cisterna gasolio di emergenza
\03_Progetti \01_Gassificatore	\OEM ITV288PDDM347.00_OEM_47		Dettaglio Camino
\03_Progetti \01_Gassificatore	SISTEMAZIONI ESTERNE E VIABILITA' ITV288PDDU401.00_URB_01	\URB	Viabilità di accesso - Viabilità temporanea e viabilità futura
\03_Progetti \01_Gassificatore	\URB ITV288PDDU402.00_URB_02	\URB	Viabilità interna - Segnaletica stradale orizzontale e verticale
\03_Progetti \01_Gassificatore	\URB ITV288PDDU403.00_URB_03	\URB	Planimetria delle interferenze
\03_Progetti \01_Gassificatore	\URB ITV288PDDU404.00_URB_04	\URB	Planimetria generale degli scavi - opere di fondazione
\03_Progetti \01_Gassificatore	SISTEMA ANTINCENDIO ITV288PDDA441.00_VVF_01	\VVF	Planimetria sinottica delle attività in base ai contenuti del DPR 151/2011 e s.m.i.
\03_Progetti \01_Gassificatore	\VVF ITV288PDDA442.00_VVF_02	\VVF	Planimetria distribuzione principale anello antincendio e particolari
\03_Progetti \01_Gassificatore	RETI ITV288PDDR461.00_RET_01	\RET	Schema di flusso gestione acque d'impianto
\03_Progetti \01_Gassificatore	\RET ITV288PDDR462.00_RET_02	\RET	Planimetria generale reti tecnologiche
\03_Progetti \01_Gassificatore	\RET ITV288PDDR463.00_RET_03	\RET	Planimetria di dettaglio reti tecnologiche - acque meteoriche dei piazzali e dei tetti
\03_Progetti \01_Gassificatore	\RET ITV288PDDR464.00_RET_04	\RET	Planimetria di dettaglio reti tecnologiche - acque industriali
\03_Progetti \01_Gassificatore	\RET ITV288PDDR465.00_RET_05	\RET	Planimetria di dettaglio reti tecnologiche - acqua potabile
\03_Progetti \01_Gassificatore	\RET ITV288PDDR466.00_RET_06	\RET	Planimetria di dettaglio reti tecnologiche - acqua demi
\03_Progetti \01_Gassificatore	\RET ITV288PDDR467.00_RET_07	\RET	Planimetria di dettaglio reti tecnologiche - reflui industriali
\03_Progetti \01_Gassificatore	\RET ITV288PDDR468.00_RET_08	\RET	Planimetria di dettaglio reti tecnologiche - gas metano
\03_Progetti \01_Gassificatore	\RET ITV288PDDR469.00_RET_09	\RET	Planimetria di dettaglio reti tecnologiche - Aria compressa
\03_Progetti \01_Gassificatore	\RET ITV288PDDR470.00_RET_10	\RET	Planimetria di dettaglio reti tecnologiche - reflui civili
\03_Progetti \01_Gassificatore	\RET ITV288PDDR471.00_RET_11	\RET	Particolare vasca di prima pioggia
\03_Progetti \01_Gassificatore	\RET ITV288PDDR472.00_RET_12	\RET	Particolari costruttivi
\03_Progetti \01_Gassificatore	OPERE STRUTTURALI ITV288PDDS501.00_OCA_01	\OCA	Planimetria generale delle fondazioni
\03_Progetti \01_Gassificatore	\OCA ITV288PDDS502.00_OCA_02	\OCA	Edificio A - Carpenterie e sezione
\03_Progetti \01_Gassificatore	\OCA ITV288PDDS503.00_OCA_03	\OCA	Edificio B - Carpenterie
\03_Progetti \01_Gassificatore	\OCA ITV288PDDS504.00_OCA_04	\OCA	Edificio B - Carpenterie coperture
\03_Progetti \01_Gassificatore	\OCA ITV288PDDS505.00_OCA_05	\OCA	Edificio C - Carpenterie fondazioni
\03_Progetti \01_Gassificatore	\OCA ITV288PDDS506.00_OCA_06	\OCA	Edificio C - Carpenterie e sezione
\03_Progetti \01_Gassificatore	\OCA ITV288PDDS507.00_OCA_07	\OCA	Edificio C - Carpenterie coperura e sezioni
\03_Progetti \01_Gassificatore	\OCA ITV288PDDS508.00_OCA_08	\OCA	Edificio D - Carpenterie
\03_Progetti \01_Gassificatore	\OCA ITV288PDDS509.00_OCA_09	\OCA	Edificio E - Carpenterie
	IMPIANTI ELETTRICI		

Progetto di Rilancio dello Stabilimento KME Italy di Fornaci di Barga con la Realizzazione di una Piattaforma Energetica

Elenco Documenti

DIR			Nome File	Allegato	Descrizione
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\IEL	ITV288PDDE601.00_IEL_01		Schema di connessione
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\IEL	ITV288PDDE602.00_IEL_02		Schema a blocchi architettura MT/BT
\03_Progetti	\01_Gassificatore	\IEL	ITV288PDDE603.00_IEL_03		Schema elettrico unifilare Media Tensione
\03_Progetti	\02_Stabilimento metallurgico		PROGETTO DI RINNOVO DELLO STABILIMENTO KME Progetto Metallurgia		
\03_Progetti	\03_Connessione elettrica		PROGETTO ELETTRICO DI CONNESSIONE EL01pr - 0218		relazione tecnica preliminare.pdf
\03_Progetti	\03_Connessione elettrica		EL02pr – 0218		schema.pdf
\03_Progetti	\03_Connessione elettrica		EL03pr – 0218		planimetria 1.1000.pdf
\03_Progetti	\03_Connessione elettrica		EL04pr – 0218		planimetria 1.10000..pdf
\03_Progetti	\03_Connessione elettrica		EL05pr – 0218		modello elettrico.pdf
\03_Progetti	\04_Relazione Geologica		INDAGINI GEOLOGICHE IDROGEOLOGICHE E GEOTECNICHE relazione geologica		Relazione geologica
\03_Progetti	\04_Relazione Geologica		relazione idrogeologica		Relazione Idrogeologica
\03_Progetti	\04_Relazione Geologica		Tavola_4 Classificazione_ammasso_roccioso		Tavola_4 - Classificazione_ammasso_roccioso
\03_Progetti	\04_Relazione Geologica		Relazione_pirogassificatore FornacidiBarga		Relazione Indagini geognostiche e geofisiche
\08_AU			DOCUMENTAZIONE PER NULLAOSTA VISTI, PARERI, AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI richiesta Nulla osta MISE		
\08_AU	\01_MISE		1_Richiesta Rilascio Nulla Osta		
\08_AU	\01_MISE		2_Atto Sottomissione registrato		
\08_AU	\01_MISE		3_Dichiarazione sostitutiva Atto Notorietà		
\08_AU	\01_MISE		4_Versamento per Nuovo Impianto Generazione KME		
\08_AU	\01_MISE		5_EL03pr -0218 - planimetria 1.1000		
\08_AU	\01_MISE		6_EL04		
\08_AU	\01_MISE		7_ricevuta_protocollo		
\08_AU	\02_interesse aeronautico		Asseverazione insussistenza interesse aeronautico 1_Asseverazione_insussistenza interesse aeronautico		
\08_AU	\03_RFI		Attraversamento Ferrovia Lucca-Aulla 1_richiesta_di_concessione		
\08_AU	\03_RFI		2_Relazione-FFSS		
\08_AU	\03_RFI		3_Tavola-01		
\08_AU	\03_RFI		4_Tavola-02		
\08_AU	\04_Proprietà aree		proprietà delle aree di realizzazione Gassificatore 1_Dich proprietà area		Dichiarazione del legale rappresentante
\08_AU	\05_VVF		Richiesta esame progetto a comando VVF di Lucca 1_Rich_esame_progetto		
\08_AU	\06_CDU		Certificato di destinazione urbanistica 1_CDU		
\08_AU	\07_VarUrb		Variante urbanistica Variante Urbanistica		
\08_AU	\08_PermCostr		Permesso di costruire PdC		
			Domanda di connessione alla RTN		

Progetto di Rilancio dello Stabilimento KME Italy di Fornaci di Barga con la Realizzazione di una Piattaforma Energetica

Elenco Documenti

DIR		Nome File	Allegato	Descrizione
\08_AU	\09_TICA	1_Preventivo		Preventivo di connessione alla rete AT
\08_AU	\09_TICA	2_Accettazione_preventivo_firmata		Accettazione preventivo
		Richiesta di verifica preventiva dell'interesse archeologico		
\08_AU	\10_archeo	R010 1252558PPI_2018		Rel Archeologica
		Autorizzazine Paesaggistica art. 146 DLgs 42/2004		
\08_AU	\11_AutPaesagg	R009 1252558PPI V01_All_F_Rel Paesagg		relazione paesaggistica
		Compatibilità Elettromagnetica		
\08_AU	\12_CEM	R026 1252558PPI_CEM		
		Nulla Osta Minerario		
\08_AU	\13_Miniere	dichiarazione_miniere		istanza