

**Progetto per la realizzazione dell'Impianto agrivoltaico integrato ecocompatibile "Barriera Noce"  
da 50 MWp a Caltanissetta (CL) - 93100**

Elenco elaborati			
Nome Cartella	PUA_0		
Contenuto Cartella	Documentazione		
Elaborati MITE		Nome e Descrizione elaborato	Note
Codice elaborato			
AC15.R_IST.PROC.SPE.001.PDF		Procura Speciale di Alta Capital 15 Srl	
AC15.R_STMG.001.PDF		STMG rilasciata da Terna S.p.A.	
AC15.R_SCHEDA.SINTESI.001.PDF		Scheda di Sintesi	
AC15.R_ATTO.COSTIT.SOCIET.001.PDF		Copia atto costitutivo società	
AC15.R_VISURA.CAMERALE.001.PDF		Copia Visura camerale	
AC15.R_DOC.AMM.001.PDF		Copia documento di identità dell'Amministratore unico	
AC15.R_CAMERALE.001.PDF		Documentazione Camera di Commercio con inizio attività	
AC15.R_CONTRATTO.001.PDF		Copia Titoli di Proprietà	
AC15.R_CONTRATTO.002.PDF		Contratto da AC12 srl ad AC15 srl	
AC15.R_VERIFICA.PROC.SOPRI.001.PDF		Comunicazione alla Soprintendenza di Caltanissetta con richiesta di verifica della sussistenza di procedimenti di tutela in itinere.	
AC15.R_DOC.INTEGRATIVA.CDU.001.PDF		Dichiarazione integrativa ai Certificati di Destinazione Urbanistica	
AC15.R_DICH.SOST.CDU.001.PDF		Dichiarazione sostitutiva ai Certificati di Destinazione Urbanistica	
AC15.R_ONERI.MITE.001.PDF		Copia ricevuta Versamento Oneri Istruttori MITE	
AC15.R_ONERI.MITE.002.PDF		Copia ricevuta Versamento Integrativo Oneri Istruttori MITE	
AC15.R_DICH.PROGETTISTI.SIA.001.PDF		Dichiarazione Progettisti SIA	
AC15.R_DICH.VALORE.PROG_ONERI.001.PDF		Dichiarazione valore del progetto e oneri istruttori	
AC15.R_DICH.VALORE.PROG_ONERI.002.PDF		Dichiarazione integrativa valore del progetto e oneri istruttori	
AC15.R_MOD_M3.001.PDF		Modello M3 per pagamento oneri	
AC15.R_INCARICO.PROF.001.PDF		Lettera di incarico al professionista	
AC15.R_CONF.URBAN.001.PDF		Dichiarazione Conformità Urbanistica	
AC15.R_DOC.PROCURATORE.001.PDF		Copia del documento d'identità del Procuratore Speciale	
AC15.R_AVV.PUBBLICO.001.PDF		Avviso al Pubblico	
AC15.R_IST.MITE.001.PDF		Istanza MITE	
AC15.R_ART46DPR445_00.DICH.SOST.001.PDF		Copia dichiarazione sostitutiva , ai sensi dell'art. 46 DPR n 445/2000, del certificato di vigenza di iscrizione alla Camera di Commercio	
AC15.R_ART9DPR120_17.DICH.SOST.001.PDF		Dichiarazione sostitutiva, ai sensi dell'art. 9 DPR n 120/2017	

Nome Cartella	PUA_1		
Contenuto Cartella	Elenco Elaborati		
Elaborati MITE		Nome e Descrizione elaborato	Note
Codice elaborato			
AC15.R_ELENCO_ELAB_MITE.001.PDF		Elenco elaborati MITE	

Nome Cartella	PUA_2		
Contenuto Cartella	Elaborati di Progetto		
Elaborati MITE		Nome e Descrizione elaborato	Note
Codice elaborato			
AC15.R_ILLUSTRATIVA.001.PDF		Relazione illustrativa	
AC15.R_PIANODISMISS.001.PDF		Piano di dismissione e ripristino	
AC15.R_CME_PIANODISMISS.001.PDF		CME del Piano di dismissione e ripristino	
AC15.D_CRONOPROGRAMMA_DISMISS.001.PDF		Cronoprogramma éiano dismissione e ripristino	
AC15.R_CAMPI.ELETTROM.001.PDF		Relazione Campi Elettromagnetici	
AC15.R_CME.001.PDF		Computo Metrico Estimativo	
AC15.R_CME.ONERI_SICUREZZA.001.PDF		Computo Metrico Estimativo oneri e sicurezza	
AC15.R_ANALISI_PREZZI.001.PDF		Analisi dei Prezzi	

AC15.R_ELENCO_PREZZI.001.PDF	Elenco dei Prezzi	
AC15.R_CALCULO.PRELIMIN.001.PDF	Relazione di calcolo preliminare delle strutture	
AC15.R_DISCIPLINARE.TEC.IMP.001.PDF	Disciplinare tecnico degli impianti	
AC15.R_INDIC.PIANI_COSTI_SICUR.001.PDF	Prime Indicazioni Piani e Costi Sicurezza	
AC15.D_VISURE.PARCO.001.PDF	Visure catastali	
AC15.D_MAPPA.CATAST.PARCO.001.PDF	Mappe catastali	
AC15.D_PP.PARCO.001.PDF	Piano particellare e stralcio catastale	
AC15.D_LAYOUT.CTR.001.PDF	Layout generale del Parco Agrivoltaico su Carta Tecnica Regionale	
AC15.D_LAYOUT.IGM.001.PDF	Layout generale del Parco Agrivoltaico su cartografia IGM	
AC15.D_LOTTO.ORTO.001.PDF	Localizzazione del lotto su fotosatellitare	
AC15.D_RILIEVO.001.PDF	Rilievo sovrapposto alle mappe catastali	
AC15.D_PRG.PARCO.001.PDF	Sovrapposizione del lotto su PRG	
AC15.D_LAYOUT.001.PDF	Layout generale dell'impianto	
AC15.D_VIAB.RECINZ.VIDEOSORV.001.PDF	Layout della viabilità generale, recinzioni e videosorveglianza	
AC15.D_ALBER.REIMPIANTI.001.PDF	Inserimento su aereofoto di alberature e reimpianti	
AC15.D_OPERE.MITIGAZ.001.PDF	Opere di mitigazione a verde: fascia tipo	
AC15.D_AREE.CANTIERE.001.PDF	Planimetria aree di cantiere	
AC15.D_PLAN.SSE.TRASFORM.001.PDF	Planimetria Sottostazione Elettrica di Trasformazione Utente 30/150 kV/kV e particolari costruttivi	
AC15.D_CRONOPROGRAMMA.001.PDF	Cronoprogramma	
AC15.D_CONNES.AT.PPE.001.PDF	Linea di connessione in AT 36 kV tra il campo agrivoltaico e la SSE di Terna - Tracciato su planimetrie catastali con PPE	
AC15.D_CONNES.AT.CATAST.001.PDF	Linea di connessione in AT 36 kV tra il campo agrivoltaico e la SSE di Terna - Tracciato su planimetrie catastali	
AC15.D_CONNES.AT.INTERF.CTR.001.PDF	Linea di connessione in AT 36 kV tra il campo agrivoltaico e la SSE di Terna Spa - Planimetria Generale e di dettaglio con indicazioni delle interferenze su CTR	
AC15.D_CONNES.AT.IGM.001.PDF	Linea di Connessione a 36 kV - mappa 1:25.000 su IGM	
AC15.D_CONNES.AT.CTR.001.PDF	Linea di connessione in AT 36 kV tra il campo agrivoltaico e la SSE di Terna - Planimetria Generale tracciato su CTR	
AC15.D_CONNES.AT.ORTO.CATAST.001.PDF	Linea di connessione in AT 36 kV tra il campo agrivoltaico e la SSE di Terna- Tracciato su Ortofoto con mappa catastale	
AC15.D_CONNES.AT.DITTE.001.PDF	Linea di connessione in AT 36 kV tra il campo agrivoltaico e la SSE di Terna - Elenco ditte e indennità	
AC15.D_CONNES.AT.VISURE.001.PDF	Visure catastali delle particelle attraversate dalla linea di connessione	
AC15.D_CONNES.AT.MAPPE.001.PDF	Mappe catastali dei fogli attraversati dalla linea di connessione	
AC15.D_REG.ACQ_PLAN.GEN.001.PDF	Impianto Prima Pioggia - Planimetria Generale e particolari	Vedi AUT_AMB_06
AC15.D_REG.ACQ_SCOLM.DISOL.001.PDF	Impianto Prima Pioggia - Scolmatore Monoblocco	Vedi AUT_AMB_06
AC15.D_REG.ACQ_DIFESA.SPOND.001.PDF	Impianto Prima Pioggia - Scarico acque prima pioggia con opere di difesa spondale antierosione	Vedi AUT_AMB_06
AC15.D_REG.ACQ_PLAN.INVASI.001.PDF	Impianto Prima Pioggia - Planimetria con individuazione degli invasi di laminazione	Vedi AUT_AMB_06

Nome Cartella	PUA_3		
Contenuto Cartella	Studio di Impatto Ambientale		
	Elaborati MITE		
	Codice elaborato	Nome e Descrizione elaborato	
		Note	
AC15.R_SIA_CAP1.REL.GEN.001.PDF		CAP_1_Studio Impatto Ambientale_Relazione generale	
AC15.D_SIA_CAP1.REL.GEN.002.PDF		CAP_1_Studio Impatto Ambientale_Relazione generale _Coerenza con piano regionale difesa incendi boschivi	
AC15.D_SIA_CAP1.REL.GEN.003.PDF		CAP_1_Studio Impatto Ambientale_Relazione generale _Coerenza piano gestione faunistico venatorio	
AC15.D_SIA_CAP1.REL.GEN.004.PDF		CAP_1_Studio Impatto Ambientale_Relazione generale _Coerenza piano gestione regionale parchi e riserve	
AC15.D_SIA_CAP1.REL.GEN.005.PDF		CAP_1_Studio Impatto Ambientale_Relazione generale _Coerenza e compatibilità piano tutela del territorio-geositi	
AC15.R_SIA_CAP2.BOT.FAUN.001.PDF		Cap_2 Studio Impatto Ambientale_Studio biologico botanico faunistico	

AC15.R_SIA_CAP3.UTIL.TERRE.001.PDF	CAP_3_ Studio Impatto Ambientale_Piano di Utilizzo delle Terre	Vedi PUA_9
AC15.R_SIA_CAP4.MANUT.IMP.001.PDF	CAP_4:Studio Impatto Ambientale_Piano di manutenzione dell'impianto	Vedi PUA_9
AC15.R_SIA_CAP5.MANUT.ARB.001.PDF	CAP_5:Studio Impatto Ambientale_Piano di manutenzione delle aree arboree	Vedi PUA_9
AC15.R_SIA_CAP8.REL.PAES.001.PDF	Cap_8_Studio Impatto Ambientale_Relazione paesaggistica	Vedi AUT_AMB_04 AUT_AMB_05
AC15.R_SIA_CAP9.REL.TEC.AGRO.001.PDF	Cap_9_Studio Impatto Ambientale_Relazione tecnico-agronomica	
AC15.R_SIA_CAP10.REL.GEOL.001.PDF	CAP_10_Studio Impatto Ambientale_Relazione geologica geomorfologica e idrogeologica	Vedi AUT_AMB_06
AC15.R_SIA_CAP11.REL.TEC.IDRA.001.PDF	Cap_11_Studio Impatto Ambientale:_Relazione Tecnica idraulica illustrativa	Vedi AUT_AMB_06
AC15.R_SIA_CAP12.INTERF.AT.001.PDF	Cap_12_Studio Impatto Ambientale_Studio degli impatti e delle interferenze della Connessione AT	
AC15.R_SIA_CAP13.MEZZI_EMISS.001.PDF	Cap_13_Studio Impatto Ambientale_Mezzi di Trasporto, fasi di cantiere e risorse idriche	
AC15.D_SIA_LOTTO.IGM.001.PDF	Localizzazione del lotto su Cartografia IGM	
AC15.D_SIA_LOTTO.CTR.001.PDF	Localizzazione del lotto su Carta Tecnica Regionale	
AC15.D_SIA_LOTTO.ORTO.001.PDF	Localizzazione del Parco Agrivoltaico su foto satellitare	
AC15.D_SIA_LAYOUT.ORTO.001.PDF	Layout generale del Parco Agrivoltaico su foto satellitare	
AC15.D_SIA_DOC.FOTO.001.PDF	Documentazione fotografica stato di fatto	
AC15.D_SIA_DOC.FOTOINS.001.PDF	Documentazione fotoinserimento	
AC15.D_SIA_USO.AGRIC.001.PDF	Uso agricolo, naturalistico e forestale del Parco	
AC15.D_SIA_EIM_001.PDF	Indice ecologico di maturità attesa (EIM)	
AC15.D_SIA_PAI.P.R.GEOM.001.PDF	PAI_Carta della pericolosità e rischio geomorfologico	Vedi AUT_AMB_06
AC15.D_SIA_PAI.DISSESTI.001.PDF	PAI_Carta dei dissesti	Vedi AUT_AMB_06
AC15.D_SIA_PAI.USO.SUOLO.001.PDF	PAI_Carta dell'uso del suolo	Vedi AUT_AMB_06
AC15.D_SIA_PAI.LITOLOG.001.PDF	PAI_Carta litologica	Vedi AUT_AMB_06
AC15.D_SIA_PAI.P.IDRA.001.PDF	PAI_Carta della pericolosità idraulica per fenomeni di esondazione	Vedi AUT_AMB_06
AC15.D_SIA_PAI.R.IDRA.001.PDF	PAI_Carta del rischio idraulico per fenomeni di esondazione	Vedi AUT_AMB_06
AC15.D_SIA_PARCHI.RISERVE.001.PDF	Parchi e riserve	
AC15.D_SIA_SIC.ZSC.ZPS.001.PDF	Interdistanza dell'impianto agrivoltaico dalle aree SIC, ZSC e ZPS su stralcio CTR	
AC15.D_SIA_PTPR.1_8.001.PDF	PTPR_Tavole da 1 a 8	Vedi AUT_AMB_04 AUT_AMB_05
AC15.D_SIA_PTPR.9_17.001.PDF	PTPR_Tavole da 9 a 17	Vedi AUT_AMB_04 AUT_AMB_05
AC15.D_SIA_CUMULO.CTR.001.PDF	Studio e verifica dell'effetto cumulo su CTR con le installazioni FV ed eoliche esistenti, autorizzate, in corso di valutazione e di autorizzazione, esteso ad un'area di raggio di 10 km (inviluppo).	Vedi AUT_AMB_04
AC15.D_SIA_CUMULO.ORTO.001.PDF	Studio e simulazione dell'effetto cumulo su ortofoto con le installazioni FV ed eoliche esistenti, autorizzate, in corso di valutazione e di autorizzazione, esteso ad un'area di raggio di 10 km (inviluppo).	Vedi AUT_AMB_04
AC15.D_SIA_FORESTALE.001.PDF	Carta forestale Regione Siciliana con indicazione del lotto d'interesse	Vedi AUT_AMB_06
AC15.D_SIA_L.R.16_96.FOREST.001.PDF	Carta forestale L.R. 16/1996 con indicazione del lotto d'interesse	Vedi AUT_AMB_06
AC15.D_SIA_D.LGS.227_01.FOREST.001.PDF	Carta forestale D. Lgs. 227/2001 con indicazione del lotto d'interesse	Vedi AUT_AMB_06
AC15.D_SIA_CAVE.001.PDF	Distanza dell'impianto Agrivoltaico dalle Aree di Piano dei materiali di cava	
AC15.D_SIA_HABITAT.001.PDF	Sovrapposizione Su cartografia Habitat_ Rete Natura 2000	
AC15.D_SIA_PLAN.QUOT.001.PDF	Planimetria catastale stato attuale con piano quotato e curve di livello	
AC15.D_SIA_SEZ.PROF.LONG.001.PDF	Sezioni e profili altimetrici longitudinali rappresentanti lo stato attuale - A1	
AC15.D_SIA_SEZ.PROF.TRAS.001.PDF	Sezioni e profili altimetrici trasversale rappresentanti lo stato attuale - A1	
AC15.D_SIA_SEZ.PROF.LONG.002.PDF	Sezioni e profili altimetrici longitudinali rappresentanti lo stato attuale - A2	
AC15.D_SIA_SEZ.PROF.TRAS.002.PDF	Sezioni e profili altimetrici trasversale rappresentanti lo stato attuale - A2	
AC15.D_SIA_SEZ.PROF.LAYOUT.001.PDF	Sezioni e profili altimetrici rappresentanti il parco agrivoltaico - A1	
AC15.D_SIA_SEZ.PROF.LAYOUT.002.PDF	Sezioni e profili altimetrici rappresentanti il parco agrivoltaico - A2	
AC15.R_SIA_CAP7.PMC.001.PDF	CAP_7_ Studio Impatto Ambientale_Piano di Monitoraggio e Controllo	

AC15.D_SIA_INTERDISTANZA.BENI.PDF	Interdistanza da beni sottoposta a tutela	
-----------------------------------	---	--

Nome Cartella	<b>PUA_4</b>	
Contenuto Cartella	<b>Sintesi non Tecnica</b>	
	<b>Elaborati MITE</b>	<b>Nome e Descrizione elaborato</b>
	<b>Codice elaborato</b>	<b>Note</b>
	AC15.R_SNT.001.PDF	Sintesi non tecnica

Nome Cartella	<b>PUA_5</b>	
Contenuto Cartella	<b>Progetto di Monitoraggio Ambientale</b>	
	<b>Elaborati MITE</b>	<b>Nome e Descrizione elaborato</b>
	<b>Codice elaborato</b>	<b>Note</b>
	AC15.R_SIA_CAP6.PMA.001.PDF	CAP_6:Studio Impatto Ambientale_Piano di Monitoraggio Ambientale
	AC15.D_SIA_CAP6.PMA.SONDE.001.PDF	CAP_6:Studio Impatto Ambientale_Piano di Monitoraggio Ambientale_Posizione di Sonde e Stazioni

Nome Cartella	<b>PUA_9</b>	
Contenuto Cartella	<b>Piano di Utilizzo</b>	
	<b>Elaborati MITE</b>	<b>Nome e Descrizione elaborato</b>
	<b>Codice elaborato</b>	<b>Note</b>
	AC15.R_SIA_CAP3.UTIL.TERRE.001.PDF	CAP_3_Studio Impatto Ambientale_Piano di Utilizzo delle Terre
	AC15.R_SIA_CAP4.MANUT.IMP.001.PDF	CAP_4:Studio Impatto Ambientale_Piano di manutenzione dell'impianto
	AC15.R_SIA_CAP5.MANUT.ARB.001.PDF	CAP_5:Studio Impatto Ambientale_Piano di manutenzione delle aree arboree

Nome Cartella	<b>AUT_AMB_04</b>	
Contenuto Cartella	<b>Autorizzazione Paesaggistica</b>	
	<b>Elaborati MITE</b>	<b>Nome e Descrizione elaborato</b>
	<b>Codice elaborato</b>	<b>Note</b>
	AC15.R_SIA_CAP8.REL.PAES.001.PDF	Cap_8_Studio Impatto Ambientale_Relazione paesaggistica
	AC15.D_SIA_PTPR.1_8.001.PDF	PTPR_Tavole da 1 a 8
	AC15.D_SIA_PTPR.9_17.001.PDF	PTPR_Tavole da 9 a 17
	AC15.D_SIA_CUMULO.CTR.001.PDF	Studio e verifica dell'effetto cumulo su CTR con le installazioni FV ed eoliche esistenti, autorizzate, in corso di valutazione e di autorizzazione, esteso ad un'area di raggio di 10 km (inviluppo).
	AC15.D_SIA_CUMULO.ORTO.001.PDF	Studio e simulazione dell'effetto cumulo su ortofoto con le installazioni FV ed eoliche esistenti, autorizzate, in corso di valutazione e di autorizzazione, esteso ad un'area di raggio di 10 km (inviluppo).

Nome Cartella	<b>AUT_AMB_05</b>	
Contenuto Cartella	<b>Autorizzazione Culturale</b>	
	<b>Elaborati MITE</b>	<b>Nome e Descrizione elaborato</b>
	<b>Codice elaborato</b>	<b>Note</b>
	AC15.R_SIA_CAP8.REL.PAES.001.PDF	Cap_8_Studio Impatto Ambientale_Relazione paesaggistica
	AC15.D_SIA_PTPR.1_8.001.PDF	PTPR_Tavole da 1 a 8
	AC15.D_SIA_PTPR.9_17.001.PDF	PTPR_Tavole da 9 a 17

AC15.R_SIA_REL.ARCH.001.PDF	Relazione archeologica	
AC15.R_SIA_REL.BENI_CULT.001.PDF	Relazione sui beni culturali	

Nome Cartella	AUT_AMB_06		
Contenuto Cartella	Vincolo Idrogeologico		
	Elaborati MITE		
	Codice elaborato	Nome e Descrizione elaborato	
		Note	
	AC15.D_SIA_FORESTALE.001.PDF	Carta forestale Regione Siciliana con indicazione del lotto d'interesse	Vedi PUA_3
	AC15.D_SIA_L.R.16_96.FOREST.001.PDF	Carta forestale L.R. 16/1996 con indicazione del lotto d'interesse	Vedi PUA_3
	AC15.D_SIA_D.LGS.227_01.FOREST.001.PDF	Carta forestale D. Lgs. 227/2001 con indicazione del lotto d'interesse	Vedi PUA_3
	AC15.D_REG.ACQ_PLAN.GEN.001.PDF	Impianto Prima Pioggia - Planimetria Generale e particolari	Vedi PUA_2
	AC15.D_REG.ACQ_SCOLM.DISOL.001.PDF	Impianto Prima Pioggia - Scolmatore Monoblocco	Vedi PUA_2
	AC15.D_REG.ACQ_DIFESA.SPOND.001.PDF	Impianto Prima Pioggia - Scarico acque prima pioggia con opere di difesa spondale antierosione	Vedi PUA_2
	AC15.D_REG.ACQ_PLAN.INVASI.001.PDF	Impianto Prima Pioggia - Planimetria con individuazione degli invasi di laminazione	Vedi PUA_2
	AC15.R_AUTBAC_GEOLOG.001.PDF	Relazione geologica idrogeologica e geomorfologica	
	AC15.R_AUTBAC_SISTEM.IDRA.001.PDF	Relazione tecnica idraulica sulle sistemazioni da eseguire	
	AC15.R_AUTBAC_INVARIANZA.IDRA.001.PDF	Relazione di Invarianza Idraulica	
	AC15.D_AUTBAC_IMPL.DISS.PAI.ANT.001.PDF	Planimetria generale sullo stralcio della Carta dei Dissesti del P.A.I. con rappresentazione degli impluvi nella condizione ante operam	
	AC15.D_AUTBAC_IMPL.P.R.PAI.ANT.001.PDF	Planimetria generale sullo stralcio della Carta della Pericolosità e del Rischio geomorfologico del P.A.I. con rappresentazione degli impluvi nella condizione ante operam	
	AC15.D_AUTBAC_IMPL.P.IDRA.PAI.001.PDF	Planimetria generale sullo stralcio della Carta dei Dissesti del P.A.I. con il percorso dei cavidotti, delle sue interazioni con i vincoli PAI e con il reticolo idrografico	
	AC15.D_AUTBAC_IMPL.R.IDRA.PAI.001.PDF	Planimetria generale sullo stralcio della Carta della Pericolosità e del Rischio geomorfologico del P.A.I. con il percorso dei cavidotti, delle sue interazioni con i vincoli PAI e con il reticolo idrografico	
	AC15.D_UBICAZIONE.CONNES.AT.001.PDF	Planimetria su catastale riportante l'ubicazione delle opere di attraversamento della linea di connessione in AT 36 kV tra il campo agrivoltaico e la SSE	
	AC15.D_INTERF.SIC_ZPS_ZSC.001.PDF	Verifica di eventuale interferenza dell'area oggetto di intervento con zone di riserve naturalistiche e con siti di interesse comunitario (SIC e ZSC)	
	AC15.D_REGIM.ACQUE_SUPERFICIALI.001.PDF	Regimentazione Acque Superficiali	
	AC15.D_DISSESTI.PAI.IMPLUVI.001.PDF	Planimetria generale sullo stralcio della Carta dei Dissesti del P.A.I. con rappresentazione degli impluvi nella condizione post operam	
	AC15.D_P.R.GEOMORF.PAI.IMPLUVI.001.PDF	Planimetria generale sullo stralcio della Carta della Pericolosità e del Rischio geomorfologico del P.A.I. con rappresentazione degli impluvi nella condizione post operam	
	AC15.R_SIA_CAP10.REL.GEOL.001.PDF	CAP_10_Studio Impatto Ambientale_Relazione geologica geomorfologica e idrogeologica	Vedi PUA_3
	AC15.R_SIA_CAP11.REL.TEC.IDRA.001.PDF	Cap_11_Studio Impatto Ambientale_Relazione Tecnica idraulica illustrativa	Vedi PUA_3
	AC15.D_SIA_PAI.P.R.GEOM.001.PDF	PAI_Carta della pericolosità e rischio geomorfologico	Vedi PUA_3
	AC15.D_SIA_PAI.DISSESTI.001.PDF	PAI_Carta dei dissesti	Vedi PUA_3
	AC15.D_SIA_PAI.USO.SUOLO.001.PDF	PAI_Carta dell'uso del suolo	Vedi PUA_3
	AC15.D_SIA_PAI.LITOLOG.001.PDF	PAI_Carta litologica	Vedi PUA_3
	AC15.D_SIA_PAI.P.IDRA.001.PDF	PAI_Carta della pericolosità idraulica per fenomeni di esondazione	Vedi PUA_3
	AC15.D_SIA_PAI.R.IDRA.001.PDF	PAI_Carta del rischio idraulico per fenomeni di esondazione	Vedi PUA_3

Nome Cartella	<b>PUA_11</b>		
Contenuto Cartella	<b>Integrazioni</b>		
	<b>Elaborati MITE</b>	<b>Nome e Descrizione elaborato</b>	<b>Note</b>
	<b>Codice elaborato</b>		
	AC15.R_PROT.SOPRICAL790_3FEB23.001.PDF	Integrazioni richieste dalla Soprintendenza per i Beni Culturali e Ambientali di Caltanissetta con nota prot. n.790 del 03/02/2023	
	AC15.R_IST.VPIA.001.PDF	Trasmissione della Verifica Preventiva di Interesse Archeologico	
	AC15.R_PROT.MITE.27634_27FEB23.001.PDF	Riscontro a richiesta Integrazioni da parte del MASE con nota prot. 27634 del 27/02/2023 e comunicazione dell'avvenuta trasmissione della VPIA	
	AC15.R_VPIA.001.PDF	Verifica Preventiva di Interesse Archeologico	
	AC15.R_DOC.VPIA.001.PDF	Dichiarazione di assolvimento dell'imposta di bollo necessaria per la trasmissione della VPIA	
	AC15.R_DOC.VPIA.002.PDF	Copia bonifico di cui agli oneri art.7 della LR n.17/04 per trasmissione VPIA	
	AC15.D_VPIA.TAV1.001.PDF	VPIA - Carta delle presenze archeologiche	
	AC15.D_VPIA.TAV2.001.PDF	VPIA - Carta delle visibilità	
	AC15.D_VPIA.TAV3.001.PDF	VPIA - Carta del Rischio Archeologico Relativo	

Nome Cartella	<b>PUA_GIS</b>		
Contenuto Cartella	<b>Dati Georiferiti</b>		
	<b>Elaborati MITE</b>	<b>Nome e Descrizione elaborato</b>	<b>Note</b>
	<b>Codice elaborato</b>		
	AC15_GIS.001.ZIP	Shape File georeferenziato	