


Documento:	Elenco Elaborati						
Progetto:	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO, DENOMINATO "CASCINETTO", AVENTE POTENZA NOMINALE DI 18,97 MWp, POTENZA IN IMMISSIONE RICHIESTA 17,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE						
Richiedente:	SONNEDIX LEONARDO S.r.l.	Data:	12/2023	Revisione:	1.0	Pag.:	1 / 12
Codice Progetto:	ITOMY171	Cod. Documento:		Allegato4_elenco_elaborati			

## ELENCO ELABORATI PRESENTATI

Cartella	Sottocartella	Nome elaborato	Argomento	Firmato digitalmente	Fornito non firmato
01_ISTANZA		<i>Modulo_attivazione_istanza_screening.pdf</i>	Modulo di presentazione dell'istanza di screening	x	
		<i>Allegato3_check_list. pdf</i>	Lista di verifica (check-list) per lo studio preliminare ambientale	x	
		<i>Allegato4_elenco_elaborati.pdf</i>	Elenco elaborati		x
		<i>Allegato7bis_avviso_pubblico_screening_istr_Arpa.pdf</i>	Avviso al pubblico	x	
		<i>Allegato8b_consumi_energetici.pdf</i>	Dichiarazione consumi energetici	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_01_CDU FILIBERTI.pdf</i>	Certificato Destinazione Urbanistica Filiberti	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_01_Decreto 542 13-07-1939 Carpi MO.pdf</i>	Decreto 542 13-07-1939 Carpi MO	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_01_Delega Sonnedix Leonardo Ilios.pdf</i>	Delega per il deposito della documentazione	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_01_Dichiarazione_Sostitutiva_Antimafia.pdf</i>	Dichiarazione Sostitutiva Antimafia	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_01_Elenco Tecnici.pdf</i>	Elenco dei tecnici coinvolti	x	
		<i>Allegato1_dati del dichiarante.pdf</i>	Dati personali del dichiarante	x	

ILIOS S.r.l.


Sede Legale:  
Via Montenapoleone 8,  
20121, Milano (MI)

Sede Operativa:  
Via Massimo D'Azeglio 2, 70017, Putignano (BA)


Telefono: +39 080 8935086  
E-mail: [info@iliositalia.com](mailto:info@iliositalia.com)  
PEC: [iliositalia@legalmail.it](mailto:iliositalia@legalmail.it)

CCIAA Milano-Monza-Brianza-Lodi  
C.F. e P.IVA 12427580869




Documento:	Elenco Elaborati						
Progetto:	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO, DENOMINATO "CASCINETTO", AVENTE POTENZA NOMINALE DI 18,97 MWp, POTENZA IN IMMISSIONE RICHIESTA 17,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE						
Richiedente:	SONNEDIX LEONARDO S.r.l.	Data:	12/2023	Revisione:	1.0	Pag.:	2 / 12
Codice Progetto:	ITOMY171			Cod. Documento:		Allegato4_elenco_elaborati	

<b>DOC NON PUBBLICABILI- PRIVACY</b>	<i>Allegato2_documento-riconoscimento.pdf</i>	Documento di identità del proponente/legale rappresentante	x	
	<i>Allegato5_atto-notorio.pdf</i>	Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà del costo del progetto	x	
	<i>Allegato6_marca da bollo.pdf</i>	Pagamento marca da bollo	x	
	<i>ITOMY171.PFTE_01_Spese_istruttorie.pdf</i>	Ricevuta di avvenuto pagamento delle spese istruttorie	x	
	<i>ITOMY171.PFTE_01_Visura_camerale.pdf</i>	Visura camerale del proponente	x	
	<i>ITOMY171.PFTE_01_Contratto_Versione Privacy.pdf</i>	Contratto versione privacy	x	
	<i>ITOMY171.PFTE_01_Dichiarazione iscrizione Albo_Bignotti.pdf</i>	Dichiarazione iscrizione Albo Alberto Bignotti	x	
	<i>ITOMY171.PFTE_01_Dichiarazione iscrizione Albo_Calio'.pdf</i>	Dichiarazione iscrizione Albo Vito Calio'	x	
	<i>ITOMY171.PFTE_01_Dichiarazione iscrizione Albo_Nascimbene.pdf</i>	Dichiarazione iscrizione Albo Gianluca Nascimbene	x	
	<i>ITOMY171.PFTE_01_Dichiarazione iscrizione Albo_Pellerino.pdf</i>	Dichiarazione iscrizione Albo Gabriele Pellerino	x	
	<i>ITOMY171.PFTE_01_Dichiarazione iscrizione Albo_Sassi.pdf</i>	Dichiarazione iscrizione Albo Barbara Sassi	x	
	<i>ITOMY171.PFTE_01_Dichiarazione veridicità_Bignotti.pdf</i>	Dichiarazione di Veridicità Alberto Bignotti	x	
	<i>ITOMY171.PFTE_01_Dichiarazione veridicità_Calio'.pdf</i>	Dichiarazione di Veridicità Vito Calio'	x	

Documento:	Elenco Elaborati						
Progetto:	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO, DENOMINATO "CASCINETTO", AVENTE POTENZA NOMINALE DI 18,97 MWp, POTENZA IN IMMISSIONE RICHIESTA 17,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE						
Richiedente:	SONNEDIX LEONARDO S.r.l.	Data:	12/2023	Revisione:	1.0	Pag.:	3 / 12
Codice Progetto:	ITOMY171			Cod. Documento:		Allegato4_elenco_elaborati	


02_PROGETTO		ITOMY171.PFTE_01_Dichiarazione veridicit�_Nascimbene.pdf	Dichiarazione di Veridicit� Gianluca Nascimbene	x	
		ITOMY171.PFTE_01_Dichiarazione veridicit�_Pellerino.pdf	Dichiarazione di Veridicit� Gabriele Pellerino	x	
		ITOMY171.PFTE_01_Dichiarazione veridicit�_Sassi.pdf	Dichiarazione di Veridicit� Barbara Sassi	x	
	DATI_GIS	DATI_GIS.zip	Shape file		x
	RELAZIONI DI PROGETTO	ITOMY171.PFTE_02_PROGETTO_RTD.pdf	Relazione Tecnico- Descrittiva	x	
		ITOMY171.PFTE_02_PROGETTO_RTI.pdf	Relazione Tecnica Impianto	x	
		ITOMY171.PFTE_02_PROGETTO_RTIEM.pdf	Relazione Tecnica Impatto Elettromagnetico	x	
		ITOMY171.PFTE_02_PROGETTO_RTIVI.pdf	Relazione Tecnica Impianto Videosorveglianza e Illuminazione	x	
		ITOMY171.PFTE_02_PROGETTO_RVRDAL.pdf	Relazione Verifica Requisiti DAL n. 125 del 23/05/2023	x	
		ITOMY171.PFTE_02_PROGETTO_UNMIG.pdf	Dichiarazione di non interferenza con attivit� minerarie	x	
		ITOMY171.PFTE_02_PROGETTO_SMI.pdf	Sistema di Monitoraggio dell'Impianto	x	
		ITOMY171.PFTE_02_PROGETTO_VPPEEF.pdf	Valutazione Preliminare Produzione Energia Elettrica Fotovoltaica	x	
		ITOMY171.PFTE_02_PROGETTO_DDPET.pdf	Disciplinare Descrittivo Prestazionale Elementi Tecnici	x	

Documento:	Elenco Elaborati						
Progetto:	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO, DENOMINATO "CASCINETTO", AVENTE POTENZA NOMINALE DI 18,97 MWp, POTENZA IN IMMISSIONE RICHIESTA 17,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE						
Richiedente:	SONNEDIX LEONARDO S.r.l.	Data:	12/2023	Revisione:	1.0	Pag.:	4 / 12
Codice Progetto:	ITOMY171			Cod. Documento:		Allegato4_elenco_elaborati	

		<i>ITOMY171.PFTE_02_PROGETTO_PISPGSC.pdf</i>	Prime indicazioni per la stesura del piano generale di sicurezza e coordinamento	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_02_PROGETTO_RAAPF.pdf</i>	Relazione Asseverata Aree Percorse dal Fuoco (L. n. 353/2000)	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_02_PROGETTO_RDI.pdf</i>	Relazione Dismissione Impianto	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_02_PROGETTO_RPP.pdf</i>	Relazione del Piano Particolare	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_02_PROGETTO_RRSO.pdf</i>	Relazione Ricadute Socio Occupazionali	x	
	<b>OPERE CONNESSIONE IMPIANTO</b>	<i>ITOMY171.PTO_02_202202382_OCI_RT.pdf</i>	PTO Opere Connessione Impianto: Relazione Tecnica	x	
		<i>ITOMY171.PTO_02_202202382_OCI_EM-SEZ.pdf</i>	PTO Opere Connessione Impianto: Progetto Unificato Sezione Elettromeccanica	x	
		<i>ITOMY171.PTO_02_202202382_OCI_SLD-SE.pdf</i>	PTO Opere Connessione Impianto: Schema Unifilare Stazione Elettrica	x	
		<i>ITOMY171.PTO_02_202202382_OCI_CAVID.pdf</i>	PTO Opere Connessione Impianto: Tracciato Elettrodotto AT e sezioni tipo	x	
		<i>ITOMY171.PTO_02_202202382_OCI_CAB.pdf</i>	PTO Opere Connessione Impianto: Cabine Elettriche piante, sezioni e prospetti	x	

Documento:	Elenco Elaborati						
Progetto:	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO, DENOMINATO "CASCINETTO", AVENTE POTENZA NOMINALE DI 18,97 MWp, POTENZA IN IMMISSIONE RICHIESTA 17,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE						
Richiedente:	SONNEDIX LEONARDO S.r.l.	Data:	12/2023	Revisione:	1.0	Pag.:	5 / 12
Codice Progetto:	ITOMY171	Cod. Documento:		Allegato4_elenco_elaborati			


		<i>ITOMY171.PTO_02_202202382_OCI_SLD-AT.pdf</i>	PTO Opere Connessione Impianto: Schema Unifilare AT	x	
		<i>ITOMY171.PTO_02_202202382_OCI_SLD-BT.pdf</i>	PTO Opere Connessione Impianto: Schema Unifilare BT	x	
		<i>ITOMY171.PTO_02_202202382_OCI_CTRC.pdf</i>	PTO Opere Connessione Impianto: Inquadramento delle opere su CTR	x	
		<i>ITOMY171.PTO_02_202202382_OCI_ORTC.pdf</i>	PTO Opere Connessione Impianto: Inquadramento delle opere su Ortofoto	x	
		<i>ITOMY171.PTO_02_202202382_OCI_PCT.pdf</i>	Preventivo Connessione TERNA - STMG	x	
		<i>ITOMY171.PTO_02_202202382_OCI_PCTA.pdf</i>	Preventivo Connessione TERNA - Accettazione STMG	x	
		<i>ITOMY171.PTO_02_202202382_OCI_PCTV.pdf</i>	Preventivo Connessione TERNA - Voltura STMG	x	
		<i>ITOMY171.PTO_02_202202382_OCI_INTER.pdf</i>	PTO Opere Connessione Impianto: Corografia CTR con interferenze	x	
	<b>TAV_PROGETTO</b>	<i>ITOMY171.PFTE_02_TAV1P_ATTRA.pdf</i>	Tipici Attraversamenti di servizi e infrastrutture	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_02_TAV1P_CAT.pdf</i>	Inquadramento delle opere su base Catastale	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_02_TAV1P_CATQ.pdf</i>	Planimetria generale impianto di progetto su base Catastale	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_02_TAV1P_CTR.pdf</i>	Inquadramento delle opere su CTR	x	

Documento:	Elenco Elaborati						
Progetto:	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO, DENOMINATO "CASCINETTO", AVENTE POTENZA NOMINALE DI 18,97 MW <sub>p</sub> , POTENZA IN IMMISSIONE RICHIESTA 17,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE						
Richiedente:	SONNEDIX LEONARDO S.r.l.	Data:	12/2023	Revisione:	1.0	Pag.:	6 / 12
Codice Progetto:	ITOMY171		Cod. Documento:		Allegato4_elenco_elaborati		

		<i>ITOMY171.PFTE_02_TAV1P_CTRQ.pdf</i>	Planimetria generale impianto di progetto su base CTR	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_02_TAV1P_IGM.pdf</i>	Inquadramento delle opere su IGM	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_02_TAV1P_LAYCTR.pdf</i>	Layout impianto di progetto su base CTR	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_02_TAV1P_ORT.pdf</i>	Inquadramento delle opere su Ortofoto	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_02_TAV1P_ORTQ.pdf</i>	Planimetria generale impianto di progetto su base Ortofoto	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_02_TAV1P_PPP.pdf</i>	Planimetria Piano Particellare	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_02_TAV1P_PRG.pdf</i>	Inquadramento delle opere su PRG (tav. Ps11a Reti e rispetti)	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_02_TAV1P_PSCOL.pdf</i>	Prospetti e Sezioni - Coltivazioni e Mezzi agricoli	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_02_TAV1P_PTCP.pdf</i>	Inquadramento delle opere su PTCP	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_02_TAV1P_PUG_VT1.pdf</i>	Inquadramento delle opere su PUG intercomunale (Tav. VT1 Tutele paesaggistiche naturali e biodiversità)	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_02_TAV1P_PUG_VT2.pdf</i>	Inquadramento delle opere su PUG intercomunale (Tav. VT2 Tutela e	x	


Documento:	Elenco Elaborati						
Progetto:	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO, DENOMINATO "CASCINETTO", AVENTE POTENZA NOMINALE DI 18,97 MWp, POTENZA IN IMMISSIONE RICHIESTA 17,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE						
Richiedente:	SONNEDIX LEONARDO S.r.l.	Data:	12/2023	Revisione:	1.0	Pag.:	7 / 12
Codice Progetto:	ITOMY171			Cod. Documento:		Allegato4_elenco_elaborati	

			valorizzazione del sistema storico)		
		<i>ITOMY171.PFTE_02_TAV1P_RILV.pdf</i>	Rilievo stato dei luoghi	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_02_TAV1P_STR.pdf</i>	Tipici Strutture porta moduli	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_02_TAV1P_STRIN.pdf</i>	Tipici Stringa	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_02_TAV1P_VAI.pdf</i>	Verifica Aree Idonee (D. Lgs. 08/11/2021, n. 199)	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_02_TAV1P_VIDREC.pdf</i>	Particolari Videosorveglianza, Recinzioni e Cancelli	x	
	<b>TERRE_ROCCE</b>	<i>ITOMY171.PFTE_02_PROGETTO_PPUTRS.pdf</i>	Piano Preliminare di Utilizzo in Sito delle Terre e Rocce da Scavo escluse dalla disciplina dei rifiuti	x	
<b>03_SPA</b>		<i>ITOMY171.PFTE_03_STUDIO_PRELIMIN_AMB.pdf</i>	Studio Preliminare Ambientale	x	
	<b>ALTRO_SPA</b>	<i>ITOMY171.PFTE_03_ALTRO_SPA_ENAC.pdf</i>	Ricevuta Inoltro Istanza ENAC	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_03_ALTRO_SPA_ENAC_BONIFICO.pdf</i>	Oneri Istruttori Istanza ENAC	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_03_ALTRO_SPA_ENAC_CTR.pdf</i>	Inquadramento opere su CTR ENAC	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_03_ALTRO_SPA_ENAC_RTVP.pdf</i>	Relazione Tecnica Verifica Preliminare ENAC	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_03_ALTRO_SPA_ENAC_SFA.pdf</i>	Studio Fenomeni Abbagliamento ENAC	x	

Documento:	Elenco Elaborati						
Progetto:	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO, DENOMINATO "CASCINETTO", AVENTE POTENZA NOMINALE DI 18,97 MWp, POTENZA IN IMMISSIONE RICHIESTA 17,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE						
Richiedente:	SONNEDIX LEONARDO S.r.l.	Data:	12/2023	Revisione:	1.0	Pag.:	8 / 12
Codice Progetto:	ITOMY171			Cod. Documento:		Allegato4_elenco_elaborati	

		<i>ITOMY171.PFTE_03_ALTRO_SPA_PMA.pdf</i>	Piano di Monitoraggio Ambientale	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_03_ALTRO_SPA_VPI_ACUSTICO.pdf</i>	Valutazione Previsionale di Impatto Acustico	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_03_ALTRO_SPA_VRLG_MASE.pdf</i>	Verifica Requisiti Linee Guida MASE sugli impianti agrivoltaici	x	
	<b>TAV_SPA</b>	<i>ITOMY171.PFTE_03_TAV_SPA_APF.pdf</i>	Inquadramento delle opere su Aree Percorse dal Fuoco	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_03_TAV_SPA_IFFI.pdf</i>	Inquadramento delle opere su IFFI	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_03_TAV_SPA_MITI.pdf</i>	Misure di Mitigazione	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_03_TAV_SPA_PAI.pdf</i>	Inquadramento delle opere su PAI	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_03_TAV_SPA_PGRA.pdf</i>	Inquadramento delle opere su PGRA	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_03_TAV_SPA_PTA.pdf</i>	Inquadramento delle opere su PTA	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_03_TAV_SPA_PTPR.pdf</i>	Inquadramento delle opere su PTPR	x	
		<i>ITOMY171.PFTE_03_TAV_SPA_RETID.pdf</i>	Interferenze con Reticolo Idrografico	x	
	<b>04_SNT</b>	<i>ITOMY171.PFTE_04_SNT_REL.pdf</i>	Sintesi Non Tecnica	x	
<b>05_VINCA</b>		<i>ITOMY171.PFTE_05_VIncA_REL.pdf</i>	Relazione Valutazione di Incidenza Ambientale (VINCA) - Fase I, Screening	x	
	<b>TAV_VINCA</b>	<i>ITOMY171.PFTE_05_TAV_VINCA_IBA.pdf</i>	Inquadramento delle opere su IBA	x	



Documento:	Elenco Elaborati						
Progetto:	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO, DENOMINATO "CASCINETTO", AVENTE POTENZA NOMINALE DI 18,97 MWp, POTENZA IN IMMISSIONE RICHIESTA 17,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE						
Richiedente:	SONNEDIX LEONARDO S.r.l.	Data:	12/2023	Revisione:	1.0	Pag.:	9 / 12
Codice Progetto:	ITOMY171			Cod. Documento:		Allegato4_elenco_elaborati	


		ITOMY171.PFTE_05_TAV_VINCA_PAPAM.pdf	Inquadramento delle opere su Parchi, Aree Protette e Alberi Monumentali	x	
		ITOMY171.PFTE_05_TAV_VINCA_RN2000.pdf	Inquadramento delle opere su Rete Natura 2000	x	
06_REL_PAES		ITOMY171.PFTE_06_REL_PAES_FOTOI.pdf	Rilievo fotografico e foto-inserimenti	x	
		ITOMY171.PFTE_06_REL_PAES_MI.pdf	Mappa di Intervisibilità	x	
		ITOMY171.PFTE_06_REL_PAES.pdf	Relazione di Compatibilità Paesaggistica	x	
07_ARCHEO		ITOMY171.PFTE_07_ARCHEO_VPIA.pdf	Verifica preventiva dell'interesse archeologico	x	
08_IDRO		ITOMY171.PFTE_08_IDRO_OII.pdf	Opere Invarianza Idraulica	x	
		ITOMY171.PFTE_08_IDRO_RII.pdf	Relazione di Invarianza Idraulica	x	
09_GEOL		ITOMY171.PFTE_09_GEOL_RGS.pdf	Relazione Geologica e Sismica	x	
		ITOMY171.PFTE_09_GEOL_RGT.pdf	Relazione Geotecnica	x	
10_AGRO		ITOMY171.PFTE_10_AGRO_PCA.pdf	Planimetria Coltivazioni Agricole	x	
		ITOMY171.PFTE_10_AGRO_RTA.pdf	Relazione Tecnico-Agronomica	x	
11_STRUTT		ITOMY171.PFTE_11_STRUTT_RCPS.pdf	Relazione Calcoli Preliminari Strutture	x	
12_ECONO		ITOMY171.PFTE_12_ECONO_AP.pdf	Analisi Prezzi	x	
		ITOMY171.PFTE_12_ECONO_CMED.pdf	Computo Metrico Estimativo Dismissione	x	

Documento:	Elenco Elaborati						
Progetto:	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO, DENOMINATO "CASCINETTO", AVENTE POTENZA NOMINALE DI 18,97 MW <sub>p</sub> , POTENZA IN IMMISSIONE RICHIESTA 17,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE						
Richiedente:	SONNEDIX LEONARDO S.r.l.	Data:	12/2023	Revisione:	1.0	Pag.:	10 / 12
Codice Progetto:	ITOMY171			Cod. Documento:		Allegato4_elenco_elaborati	

		ITOMY171.PFTE_12_ECONO_CMER.pdf	Computo Metrico Estimativo Realizzazione	x	
		ITOMY171.PFTE_12_ECONO_QE.pdf	Quadro Economico	x	
13_CRONO		ITOMY171.PFTE_13_CRONO_CR.pdf	Cronoprogramma Realizzazione	x	
14_OPERE DI RETE		ITOMY171.PTO_14_AMPSE_PPUTRS.pdf	PTO - Piano Preliminare di Utilizzo in Sito delle Terre e Rocce da Scavo escluse dalla disciplina dei rifiuti (Ampl. SE TERNA 36 kV)	x	
		ITOMY171.PTO_14_AMPSE_RCPSEG.pdf	PTO - Relazione di compatibilità paesaggistica (Ampl. SE TERNA 36 kV)	x	
		ITOMY171.PTO_14_AMPSE_RGP.pdf	PTO - Relazione geologica preliminare (Ampl. SE TERNA 36 kV)	x	
		ITOMY171.PTO_14_AMPSE_RTCVVFF.pdf	PTO - Relazione di Compatibilità ai sensi della Circ. Ministero dell'Interno prot. 7075 del 27/04/2012 (Ampl. SE TERNA 36 kV)	x	
		ITOMY171.PTO_14_AMPSE_RTG.pdf	PTO - Relazione Tecnica Generale (Ampl. SE TERNA 36 kV)	x	
		ITOMY171.PTO_14_AMPSE_RTI.pdf	PTO - Relazione Tecnica Illustrativa (Ampl. SE TERNA 36 kV)	x	
		ITOMY171.PTO_14_AMPSE_RTIEM.pdf	PTO - Relazione tecnica di valutazione del campo	x	

Documento:	Elenco Elaborati						
Progetto:	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO, DENOMINATO "CASCINETTO", AVENTE POTENZA NOMINALE DI 18,97 MWp, POTENZA IN IMMISSIONE RICHIESTA 17,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE						
Richiedente:	SONNEDIX LEONARDO S.r.l.	Data:	12/2023	Revisione:	1.0	Pag.:	11 / 12
Codice Progetto:	ITOMY171			Cod. Documento:	Allegato4_elenco_elaborati		

			elettrico e magnetico e calcolo della fascia di rispetto (Ampl. SE TERNA 36 kV)		
		<i>ITOMY171.PTO_14_AMPSE_VInCA.pdf</i>	PTO - Valutazione di Incidenza Ambientale (Fase I-Screening) (Ampl. SE TERNA 36 kV)	x	
		<i>ITOMY171.PTO_14_EG_AMPSE_CHIOSC.pdf</i>	PTO - Chiosco - Piante e prospetti (Ampl. SE TERNA 36 kV)	x	
		<i>ITOMY171.PTO_14_EG_AMPSE_CTR.pdf</i>	PTO - Planimetria di inquadramento su CTR (Ampl. SE TERNA 36 kV)	x	
		<i>ITOMY171.PTO_14_EG_AMPSE_EDINT.pdf</i>	PTO - Edificio integrato - Piante e Prospetti (Ampl. SE TERNA 36 kV)	x	
		<i>ITOMY171.PTO_14_EG_AMPSE_IGM.pdf</i>	PTO - Planimetria Generale su carta IGM (Ampl. SE TERNA 36 kV)	x	
		<i>ITOMY171.PTO_14_EG_AMPSE_ORT.pdf</i>	PTO - Planimetria di inquadramento su Ortofoto (Ampl. SE TERNA 36 kV)	x	
		<i>ITOMY171.PTO_14_EG_AMPSE_ORT-CAT.pdf</i>	PTO - Planimetria Cartografia - Ortofoto - Catastale con interventi (Ampl. SE TERNA 36 kV)	x	
		<i>ITOMY171.PTO_14_EG_AMPSE_EM-PLAN.pdf</i>	PTO - Planimetria Elettromeccanica (Ampl. SE TERNA 36 kV)	x	

Documento:	Elenco Elaborati						
Progetto:	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO, DENOMINATO "CASCINETTO", AVENTE POTENZA NOMINALE DI 18,97 MW <sub>p</sub> , POTENZA IN IMMISSIONE RICHIESTA 17,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE						
Richiedente:	SONNEDIX LEONARDO S.r.l.	Data:	12/2023	Revisione:	1.0	Pag.:	12 / 12
Codice Progetto:	ITOMY171			Cod. Documento:	Allegato4_elenco_elaborati		

		<i>ITOMY171.PTO_14_EG_AMPSE_PRG_PUG.pdf</i>	PTO - Planimetria con stralci PRG e PUG - Comune di Carpi (Ampl. SE TERNA 36 kV)	x	
		<i>ITOMY171.PTO_14_EG_AMPSE_RIL.pdf</i>	PTO - Inserimento opere su rilievo topografico (Ampl. SE TERNA 36 kV)	x	
		<i>ITOMY171.PTO_14_EG_AMPSE_EM-SEZ.pdf</i>	PTO - Sezione Elettromeccanica (Ampl. SE TERNA 36 kV)	x	
		<i>ITOMY171.PTO_14_EG_AMPSE_SLD.pdf</i>	PTO - Schema Unifilare (Ampl. SE TERNA 36 kV)	x	