

LIVIGNO SNOWPARK (SO)
 Infrastrutture sportive
 LOTTO 2: SISTEMAZIONE ZONA DI ARRIVO E DELLE AREE CONTERMINI
 PROGETTO ESECUTIVO

ELENCO ELABORATI

Ordine	Società	Commissa	Codice elaborato								Codice Elaborato	Codice WBS	Descrizione	Scala
			Lotto	Intervento	Fase	Opera	Progressivo	Disciplina	Tipo elaborato	Progressivo				
PARTE GENERALE														
											A	ELABORATI GENERALI		
											A.1	INQUADRAMENTO PROGETTUALE		
1	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	IP	EE	001	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_IP_EE.001_B	Elenco elaborati	-
2	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	IP	RG	001	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_IP_RG.001_B	Relazione illustrativa generale	-
3	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	IP	CO	001	A	LSP.02.M3_PE_GN.00_IP_CO.001_A	Relazione tecnica descrittiva	-
4	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	IP	PL	001	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_IP_PL.001_B	Planimetria inquadramento generale	1:5000-2000
5	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	IP	PL	002	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_IP_PL.002_B	Planimetria di intervento su Ortofoto	1:1000
6	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	IP	KR	001	A	LSP.02.M3_PE_GN.00_IP_KR.001_A	Cronoprogramma dell'intervento	-
											A.2	ELABORATI QUALIFICATIVI		
7	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	SL	CO	001	A	LSP.02.M3_PE_GN.00_SL_CO.001_A	Capitolato speciale d'appalto - Norme amministrative	
8	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	QL	CS	002	A	LSP.02.M3_PE_GN.00_QL_CS.002_A	Capitolato speciale d'appalto - Norme tecniche	
9	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	GE	CO	001	A	LSP.02.M3_PE_GN.00_GE_CO.001_A	Schema di contratto	
											A.3	ELABORATI QUANTIFICATIVI		
10	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	QN	EP	001	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_QN_EP.001_B	Elenco prezzi unitari	-
11	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	QN	AP	001	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_QN_AP.001_B	Analisi nuovi prezzi	-
12	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	QN	CM	001	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_QN_CM.001_B	Computo metrico estimativo	-
13	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	QN	LL	001	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_QN_LL.001_B	Lista delle categorie e delle lavorazioni	-
14	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	QN	IM	001	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_QN_IM.001_B	Quadro incidenza manodopera	-
15	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	QN	QE	001	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_QN_QE.001_B	Quadro economico	-
											A.4	PIANO PARTICELLARE, CAMBI DI DESTINAZIONI D'USO E OCCUPAZIONI		
16	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	ES	PL	001	A	LSP.02.M3_PE_GN.00_ES_PL.001_A	Planimetria piano particellare	1:500
17	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	ES	RT	001	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_ES_RT.001_B	Tabella occupazione temporanea	-
											A.5	GESTIONE DELLE MATERIE		
18	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	GM	RT	001	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_GM_RT.001_B	Piano di gestione delle materie	-
											A.6	SICUREZZA E CANTIERIZZAZIONE		
19	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	SZ	RT	001	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_SZ_RT.001_B	Piano di sicurezza e coordinamento	-
20	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	SZ	CM	001	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_SZ_CM.001_B	Computo metrico estimativo oneri della sicurezza	-
21	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	SZ	RT	002	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_SZ_RT.002_B	Fascicolo dell'opera	-
22	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	SZ	RT	003	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_SZ_RT.003_B	Piano di manutenzione dell'opera	-
23	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	SZ	RT	004	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_SZ_RT.004_B	Analisi e valutazione dei rischi	-
24	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	CZ	PL	001	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_CZ_PL.001_B	Layout di Cantiere - Anno 2024	1:500-100-20
25	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	CZ	PL	002	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_CZ_PL.002_B	Layout di Cantiere - Anno 2025	1:500
26	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	CZ	PL	003	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_CZ_PL.003_B	Layout di Cantiere - Anno 2026	1:500
											B	STUDI ED INDAGINI		
											B.1	PARTE GENERALE		
27	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	SI	RT	001	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_SI_RT.001_B	Relazione Geologica	-
28	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	SI	RT	002	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_SI_RT.002_B	Relazione Geotecnica	-
29	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	SI	RT	003	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_SI_RT.003_B	Relazione idraulica	-
30	IMC	LSP	02	M3	PE	GN	00	SI	RC	001	B	LSP.02.M3_PE_GN.00_SI_RC.001_B	Relazione calcolo strutture	-
DESCRIZIONE DEGLI INTERVENTI														
											0	LAVORI PRELIMINARI		
											0.1	CANTIERE		
31	IMC	LSP	02	M3	PE	LP	00	CZ	PL	001	A	LSP.02.M3_PE_LP.00_CZ_PL.001_A	Planimetria opere propedeutiche di cantiere	1:500
32	IMC	LSP	02	M3	PE	LP	00	CZ	SZ	001	B	LSP.02.M3_PE_LP.00_CZ_SZ.001_B	Particolari costruttivi - spalle e ponte Bailey	1:100-50-10
											1	COPERTURA SPOL		
											1.0	FONDAZIONI		
33	IMC	LSP	02	M3	PE	OF	00	ST	PL	001	A	LSP.02.M3_PE_OF.00_ST_PL.001_A	Planimetria stato di fatto - scavi	1:500
34	IMC	LSP	02	M3	PE	OF	00	ST	PL	002	A	LSP.02.M3_PE_OF.00_ST_PL.002_A	Planimetria di Progetto	1:500
35	IMC	LSP	02	M3	PE	OF	00	ST	SZ	001	B	LSP.02.M3_PE_OF.00_ST_SZ.001_B	Sezioni 1-10 - scavi	1:100
36	IMC	LSP	02	M3	PE	OF	00	ST	SZ	002	B	LSP.02.M3_PE_OF.00_ST_SZ.002_B	Sezioni 11-24 - scavi	1:100
37	IMC	LSP	02	M3	PE	OF	00	ST	SZ	003	B	LSP.02.M3_PE_OF.00_ST_SZ.003_B	Sezioni 1-10 - riporto e stato finale dell'opera	1:100
38	IMC	LSP	02	M3	PE	OF	00	ST	SZ	004	B	LSP.02.M3_PE_OF.00_ST_SZ.004_B	Sezioni 11-24 - riporto e stato finale dell'opera	1:100
											1.1	COPERTURA		
39	IMC	LSP	02	M3	PE	CP	00	ST	PL	001	B	LSP.02.M3_PE_CP.00_ST_PL.001_B	Planimetria argini ed impalcato	1:200
40	IMC	LSP	02	M3	PE	CP	00	ST	SZ	001	B	LSP.02.M3_PE_CP.00_ST_SZ.001_B	Particolari costruttivi - micropali - Legoblock	1:100-50-20
41	IMC	LSP	02	M3	PE	CP	00	ST	SZ	002	B	LSP.02.M3_PE_CP.00_ST_SZ.002_B	Carpenteria copertura: pianta	1:20
42	IMC	LSP	02	M3	PE	CP	00	ST	SZ	003	B	LSP.02.M3_PE_CP.00_ST_SZ.003_B	Carpenteria copertura: assonometria	-
43	IMC	LSP	02	M3	PE	CP	00	ST	SZ	004	B	LSP.02.M3_PE_CP.00_ST_SZ.004_B	Carpenteria copertura: particolari costruttivi	1:20-5