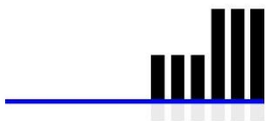


RELAZIONE FOTOGRAFICA POLO FUNZIONALE DI ALTEDO-SAN PIETRO IN CASALE AREA "EX- ZUCCHERIFICIO AIE"

Commitente/Attuatore:	 P3 ALTEDO S.R.L.
Lavoro: 0442	Progettista: Ing. Roberto Brunelli Arch. Maria Arvalli e_mail: brunelli@studiosap.it PEC: roberto.brunelli@ingpec.eu

Aggiornamenti	3				
	2				
	1				
	0	Maggio 2022		Ing. Roberto Brunelli Arch. Maria Arvalli	Emissione
	N	Data	Fase	Redatto	Descrizione

Elaborato: ELENCO ELABORATI	Codice: EE
---------------------------------------	----------------------

	S.A.P. Tecnica s.r.l. Ing. Roberto Brunelli Via Dante, 11 - 40016 - San Giorgio di Piano (BO) Tel. 051893797 - fax. 0516631032 - email info@studiosap.it
	Arvalli Studio Associato Arch. Maria Arvalli Palazzo Papafava dei Carraresi - Via Marsala, 59 - 35122 - Padova (PD) Tel. 0498774693 - fax. 0498219189

CODICE	NOME TAVOLA	SCALA	REVISIONE	IN CONSEGNA
01 ELABORATI GRAFICI COMPARTO				
81_19_PP_U_CO_01_TAV 01_	Estratti cartografici e catastali	Scale varie	A	INVARIATE
81_19_PP_U_CO_02_TAV 02_	Perimetrazione su CTR	Scala 1:1000	A	INVARIATE
81_19_PP_U_CO_03_TAV 03_	Rilievo piani-altimetrico: quadro A	Scala 1:500	A	INVARIATE
81_19_PP_U_CO_04_TAV 04_	Rilievo piani-altimetrico: quadro B	Scala 1:500	A	INVARIATE
81_19_PP_U_CO_05_TAV 05_	Rilievo piani-altimetrico: quadro C	Scala 1:500	A	INVARIATE
81_19_PP_U_CO_06_TAV 06_	Rilievo piani-altimetrico: quadro D	Scala 1:500	A	INVARIATE
81_19_PP_U_RF_01_TAV 07_	Documentazione fotografica	Scala 1:1000	A	INVARIATE
08_81_19_PP_U_PL_01_TAV 08_	Planimetria di progetto: indicazione delle fasce di rispetto urbanistiche, delle prescrizioni urbanistiche, delle distanze e delle dimensioni.	Scala 1:1000	A	1
09a_02_81_19_PP_U_PL_02_TAV 09_a	Planimetria di progetto: indicazione degli Standard Urbanistici e dei dati di progetto.	Scala 1:1000	A	2
09b_02_81_19_PP_U_PL_02_TAV 09_a	Planimetria di progetto: indicazione degli Standard Urbanistici e dei dati di progetto Stato di fatto	Scala 1:1000	A	3
09c_02_81_19_PP_U_PL_02_TAV 09_a	Planimetria di progetto: indicazione degli Standard Urbanistici e dei dati di progetto Comparativa	Scala 1:1000	A	4
03_81_19_PP_U_PA_01_TAV 09.1_	Dettaglio rotonda, fermate, pensiline parcheggi biciclette	Scale varie	F	INVARIATE
03_81_19_PP_U_PA_01_TAV 09.1_Bis	Proposte per acustica con Immagini	Scale varie	C	INVARIATE
04_81_19_PP_U_PA_02_TAV 09.2_	Accesso edificio rurale	Scale varie	E	INVARIATE

09_3_05_81_19_PP_U_PL_02.1_TAV 09.3_	Planimetria di progetto: percorsi ciclopedonali	Scala 1:1000	A	5
81_19_PP_U_PA_03_TAV 09.4	Dettaglio accessi edificio esistente	Scale varie	C	INVARIATE
06_81_19_PP_U_PL_03_TAV 10_	Planimetria di progetto: indicazione delle aree private, delle aree pubbliche ed extra-ambito.	Scala 1:1000	H	INVARIATE
06_81_19_PP_U_PL_03_TAV 10_BIS	Planimetria di progetto: indicazione opere da contributi di sostenibilità	Scala 1:1000	A	INVARIATE
11_07_81_19_PP_U_PL_04_TAV 11_	Planimetria di progetto: indicazione del verde e delle specie arboree.	Scala 1:1000	A	6
08_81_19_PP_U_SZ_01_TAV 12_	Sezioni urbanistiche e sezioni stradali di dettaglio.	Scale varie	G	INVARIATE
13_09_81_19_PP_U_PR_01_TAV 13_	Prospetti	Scala 1:1000	A	7
13_a_10_81_19_PP_U_PR_01_TAV 13a_	Piante e sezioni -FABBRICATO 1	Scala 1:500	A	8
11_81_19_PP_U_PR_01_TAV 13b_	Piante e sezioni -FABBRICATO 2	Scala 1:500	A	INVARIATE
16_12_81_19_PP_U_PL_07_TAV 16_	Planimetria di progetto: schema delle reti dei sottoservizi - ACQUA	Scala 1:1000	A	9
13_81_19_PP_U_PL_08_TAV 17_	Planimetria di progetto: schema delle reti dei sottoservizi - ENEL	Scala 1:1000	A	10
14_81_19_PP_U_PL_09_TAV 18_	Planimetria di progetto: schema delle reti dei sottoservizi - TELECOM	Scala 1:1000	A	11
15_81_19_PP_U_PL_10_TAV 19_	Planimetria di progetto: schema delle reti dei sottoservizi - ILLUMINAZIONE PUBBLICA	Scala 1:1000	A	12
16_81_19_PP_U_PL_11_TAV 20_	Planimetria di progetto: AREE RACCOLTA RIFIUTI	Scala 1:1000	A	13
17_81_19_PP_U_PL_02_TAV 21_	Planimetria di progetto - Segnaletica	Scala 1:1000	A	14
18_81_19_PP_U_VP_01_TAV 22_	RENDER	Scale varie	A	INVARIATE

23_81_19_PP_U_PL_13_RevA_TAV 23_	Invarianza Forestale	Scale varie	A	15
----------------------------------	----------------------	-------------	---	----

02 Documenti Generali				
C.	Schema di convenzione;			INVARIATE
G.	NTA (Norme Tecniche di Attuazione);			INVARIATE
08	Relazione Illustrativa Con Quadro Economico		A	16

03 VALSAT				
0442 Elaborato D	VALSAT SAN PIETRO IN CASEL EX AIE LOGISTICA SETTEMBRE 2020		2	17

08 STUDIO TRASPORTISTICO				
40_27_1531Cs1AL-1-RL02_rev03	STUDIO VIABILISTICO		B	18

In fede

Ing. Roberto Brunelli

Arch. Maria Arvalli