

A54	Relazione aggettamento e scarico acque sotterranee durante gli scavi
A55	Indagine geognostica
A56	Autorizzazione ANAS
A57	Tav.1 Autorizzata ANAS
A58	Tav.2 Autorizzata ANAS
A59	Tav.3 Autorizzata ANAS
A60	Tav.4 Autorizzata ANAS
A61	Tav.5 Autorizzata ANAS
A62	Tav.6 Autorizzata ANAS
A63	Tav.7 Autorizzata ANAS
A64	Tav.8 Autorizzata ANAS
A65	Tav.9 Autorizzata ANAS
A66	Tav.10 Autorizzata ANAS
A67	Tav.11 Autorizzata ANAS
A68	Tav.12 Autorizzata ANAS
A69	Tav.13 Autorizzata ANAS

	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓

B - Impianti

B01	Tav. PL04 Distribuzione impianto fotovoltaico ed illuminazione esterna parcheggio
B02	RT01 Relazione tecnica impianto elettrico
B03	RTI Relazione tecnica impianto di illuminazione aree esterne
B04	RT01 Relazione tecnica impianto meccanico
B05	L10 Relazione tecnica L10
B06	Tav. PL01-1 Distribuzione canalizzazioni principali e quadri elettrici
B07	Tav. PL01-2 Distribuzione canalizzazioni principali e quadri elettrici
B08	Tav. PL01-3 Distribuzione canalizzazioni principali e quadri elettrici
B09	Tav. PL01-4 Distribuzione canalizzazioni principali e quadri elettrici
B10	Tav. PL01-5 Distribuzione canalizzazioni principali e quadri elettrici
B11	Tav. PL01-6 Distribuzione canalizzazioni principali e quadri elettrici
B12	Tav. PL02-1 Distribuzione impianto di illuminazione e forza motrice
B13	Tav. PL02-2 Distribuzione impianto di illuminazione e forza motrice
B14	Tav. PL02-3 Distribuzione impianto di illuminazione e forza motrice
B15	Tav. PL02-4 Distribuzione impianto di illuminazione e forza motrice

✓	✓
✓	✓
✓	✓
✓	✓
✓	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓

B82	T.PL06-5 Distribuzione impianto araulico
B83	T.PL06-6 Distribuzione impianto araulico
B84	T.PL06-7 Distribuzione impianto araulico
B85	T.PL07 Distribuzione macchine in copertura
B86	T.SC01 Schema centrale termica – dispositivi condizionamento anello idronico
B87	T.SC02 Schema centrale termica – dispositivi climatizzazione area commerciale
B88	T.SC03 Schema centrale termica – dispositivi condizionamento area ricettiva

	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓
	✓

C - V.I.A.

C01	Studio di Impatto Ambientale
C01.1	Integrazione allo Studio di Impatto Ambientale
C02	Sintesi non Tecnica
C03	Screening VINCA
C04	Studio di Impatto Viabilistico
C04.1	Integrazione allo Studio Viabilistico
C04.2a	Book grafico infrastrutture
C04.2b	Relazione tecnico illustrativa infrastrutture
C05	Relazione Componente Atmosfera
C06	Previsionale di Impatto Acustico
C07	Piano di Caratterizzazione area Blo – anno 2011
C08	Monitoraggio della cque di falda di cui ai p.ti 1 e 2 di pag. 6 del Verbale della CdS decisoria del 15/11/12
C09	Piano di Utilizzo delle Terre DM 10 agosto 2012 n.161
C09.1	Integrazione al PUT – Risposta integrazioni
C10	Dichiarazione Invarianza Idraulica “lotto B”
C10.1	Relazione di Invarianza Idraulica
C11	Impatto avifauna su superfici verticali
C12	Valutazione Inquinamento Elettromagnetico
C13	Relazione Valutazione Inquinamento Luminoso
C14	Relazione di stima della produzione di CO2
C15	Relazione sulla Gestione dei Rifiuti Prodotti

✓	
	✓
✓	
✓	
✓	
	✓
	✓
	✓
✓	✓
✓	✓
✓	
	✓
✓	
✓	✓
✓	✓
	✓
	✓

Il Proponente - BLO Immobiliare Srl
Matteo Molendi

C.S.Works S.r.l. CON UNICO SOCIO
Codice Fiscale e Registro Imprese n.04029900240– P.iva 04029900240
Sede legale ed operativa: Via Nazionale 171/A 36056 Tezze sul Brenta (VI)
Tel.0424.56.10.35 / Fax 0424.86.13.26 E-mail csworks@csworks.it Web : www.csworks.it



Iscrizione n.R767