

ctb D12b v1	Stima incidenza della manodopera e de costi aziendali per la sicurezza (Climatizzazione passiva)	18-002_ctb01v1-r1.dcf	-
ctb D12c v1	Stima incidenza della manodopera e de costi aziendali per la sicurezza (Efficientamento elettrico)	18-002_ctb01v1-r1.dcf	-
ctb D12d v1	Stima incidenza della manodopera e de costi aziendali per la sicurezza (ventilazione meccanica)	18-002_ctb01v1-r1.dcf	-
gen D13 v1	Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti	18-002_gen03v1-r0.mtp	-
sic D14 v1	Piano di sicurezza e coordinamento	18-002_sic01v1-r0.doc	-
sic D15 v1	Fascicolo dell'opera	18-002_sic02v1-r0.doc	-
gen D16 v1	Capitolato speciale d'appalto	18-002_gen03v1-r0.doc 18-002_gen04v1-r0.doc	-
gen D17 v1	Schema lettera contratto	18-002_gen05v1-r0.doc	-

ELABORATI GRAFICI			
elaborato	descrizione	codice	scala
edz T1 v1	Stato attuale: Planimetria, prospetti e pianta copertura	18-002_edz01v1-r0.dwg	1:200 - 1:100
edz T2 v1	Stato di progetto: Planimetria, prospetti e pianta copertura	18-002_edz01v1-r0.dwg	1:200 - 1:100
edz T3 v1	Opere edili: Piante e particolari costruttivi	18-002_str01v1-r0.dwg	1:10 – 1:20
ter T4 v1	Progetto impianto trattamento aria – Piano Terra	18-002_ter01v1-r0.dwg	1:100 - 1:50
ter T5 v1	Progetto impianto trattamento aria – Piano Primo	18-002_ter01v1-r0.dwg	1:100 - 1:50
ter T6 v1	Progetto impianto trattamento aria – Piano Secondo	18-002_ter01v1-r0.dwg	1:100 - 1:50
ter T7 v1	Progetto impianto trattamento aria – Piano Terzo	18-002_ter01v1-r0.dwg	1:100 - 1:50
ter T8 v1	Planimetria copertura	18-002_ter01v1-r0.dwg	1:200
ter T9 v1	Schema frigorifero VRV – Piano terra lato sx	18-002_ter01v1-r0.dwg	1:100
ter T10 v1	Schema frigorifero VRV – Piano terra lato dx	18-002_ter01v1-r0.dwg	1:100
ter T11 v1	Schema frigorifero VRV – Piano primo lato sx	18-002_ter01v1-r0.dwg	1:100
ter T12 v1	Schema frigorifero VRV – Piano primo lato dx	18-002_ter01v1-r0.dwg	1:100
ter T13 v1	Schema frigorifero VRV – Piano secondo lato sx	18-002_ter01v1-r0.dwg	1:100
ter T14 v1	Schema frigorifero VRV – Piano secondo lato dx	18-002_ter01v1-r0.dwg	1:100
ter T15 v1	Schema frigorifero VRV – Piano terzo lato sx	18-002_ter01v1-r0.dwg	1:100
ter T16 v1	Schema frigorifero VRV – Piano terzo lato dx	18-002_ter01v1-r0.dwg	1:100
ele T17 v1	Sostituzione plafoniere a LED	18-002_ter01v1-r0.dwg	1:200
ele T18 v1	Progetto impianto fotovoltaico	18-002_ele01v1-r0.dwg	1:100 – 1:200
sic T19 v1	Planimetria sull'organizzazione del cantiere	18-002_sic01v1-r0.dwg	1:500

Data emissione documenti ed elaborati: 29/07/2022

STIMA OPERE IN APPALTO: € 823.000,00

A) IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE:

OPERE IDRAULICHE	€ 405.750,00
COSTI SICUREZZA	€ <u>1.900,00</u>
	€ 407.650,00

B) CLIMATIZZAZIONE PASSIVA:

OPERE EDILI	€ 129.000,00
COSTI SICUREZZA	€ <u>7.200,00</u>
	€ 136.200,00

C) EFFICIENTAMENTO ELETTRICO:

IMPIANTO FOTOVOLTAICO 33,75 kW	€ 70.200,00
SOSTITUZIONE LAMPADE LED	€ 59.800,00
COSTI SICUREZZA	€ <u>1.850,00</u>
	€ 131.850,00

D) IMPIANTO VENTILAZIONE MECCANICA:

OPERE IDRAULICHE	€ 134.098,93
OPERE ELETTRICHE	€ 2.529,87
OPERE EDILI	€ 9.571,20
COSTI SICUREZZA	€ <u>1.100,00</u>
	€ 147.300,00