

PROVINCIA DI PADOVA		COMUNE DI CAMPODORO	
REALIZZAZIONE DI PIATTAFORME RIALZATE DI ATTRAVERSAMENTO PER LA MESSA IN SICUREZZA DI PERCORSI CICLOPEDONALI LUNGO LA SP N. 12 "TORREROSSA"			

ELENCO ELABORATI

CODICE ELABORATO				DESCIZIONE ELABORATO	DATA REVISIONE
PROG	FILE	REV	ID		
00	DEA_00_01	00	EE	ELENCO ELABORATI	13/05/2021

Elaborati amministrativi

CODICE ELABORATO				DESCIZIONE ELABORATO	DATA REVISIONE
PROG	FILE	REV	ID		
01	DEA_01_00	00	RTI	RELAZIONE TECNICO-ILLUSTRATIVA CON QUADRO ECONOMICO DI SPESA	13/05/2021
02	DEA_02_00	00	CSAO	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO – ONERI	13/05/2021
03	DEA_03_00	00	CSANT	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO – <i>NORME TECNICHE</i>	13/05/2021
04	DEA_01_03	00	EPU	ELENCO PREZZI UNITARI	13/05/2021
05	DEA_01_03	00	CM	COMPUTO METRICO	13/05/2021
06	DEA_01_03	00	CME	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	13/05/2021
07	DEA_01_03	00	MO	MODULO OFFERTA	13/05/2021
08	DEA_04_00	00	PSC	PIANO DI SICUREZZA E DI COORDINAMENTO con CRONOPROGRAMMA DELL'OPERA	13/05/2021
09	DEA_05_00	00	FCO	FASCICOLO CON LE CARATTERISTICHE DELL'OPERA	13/05/2021
10	DEA_06_00	00	MU	PIANO DI MANUTENZIONE: Manuale d'Uso	13/05/2021
11	DEA_07_00	00	MM	PIANO DI MANUTENZIONE: Manuale di Manutenzione	13/05/2021
12	DEA_08_00	00	PI	PIANO DI MANUTENZIONE: Programma di Manutenzione: Sottoprogramma degli Interventi	13/05/2021
13	DEA_09_00	00	PC	PIANO DI MANUTENZIONE: Programma di Manutenzione: Sottoprogramma dei Controlli	13/05/2021

Elaborati grafici

CODICE ELABORATO				DESCIZIONE ELABORATO	DATA REVISIONE
PROG	FILE	REV	ID		
01	DEG_04_01	00	T01	INQUADRAMENTO GENERALE	13/05/2021

Progetto Leonardo Engineering



PROVINCIA DI PADOVA		COMUNE DI CAMPODORO	
REALIZZAZIONE DI PIATTAFORME RIALZATE DI ATTRAVERSAMENTO PER LA MESSA IN SICUREZZA DI PERCORSI CICLOPEDONALI LUNGO LA SP N. 12 "TORREROSSA"			

02	DEG_05_01	00	T02	PIATTAFORMA A BEVADORO - Via Torrerosa PLANIMETRIA STATO DI FATTO E DI PROGETTO	13/05/2021
03	DEG_05_01	00	T03	PIATTAFORMA A BEVADORO - Via Torrerosa DETTAGLI E CONI VISUALI	13/05/2021
04	DEG_05_01	00	T04	PIATTAFORMA B BEVADORO - Via Torrerosa PLANIMETRIA STATO DI FATTO E DI PROGETTO	13/05/2021
05	DEG_05_01	00	T05	PIATTAFORMA B BEVADORO - Via Torrerosa DETTAGLI E CONI VISUALI	13/05/2021
06	DEG_05_01	00	T06	PIATTAFORMA C BEVADORO - Via Barchessa PLANIMETRIA STATO DI FATTO E DI PROGETTO	13/05/2021
07	DEG_05_01	00	T07	PIATTAFORMA C BEVADORO - Via Barchessa DETTAGLI E CONI VISUALI	13/05/2021
08	DEG_05_01	00	T08	PIATTAFORMA D BEVADORO - Via Municipio PLANIMETRIA STATO DI FATTO E DI PROGETTO	13/05/2021
09	DEG_05_01	00	T09	PIATTAFORMA D BEVADORO - Via Torrerosa DETTAGLI E CONI VISUALI	13/05/2021
10	DEG_05_01	00	T10	PIATTAFORMA E CAMPODORO - Via Villafranca PLANIMETRIA STATO DI FATTO E DI PROGETTO	13/05/2021
11	DEG_05_01	00	T11	PIATTAFORMA E CAMPODORO - Via Villafranca DETTAGLI E CONI VISUALI	13/05/2021
12	DEG_05_01	00	T12	PIATTAFORMA F CAMPODORO - Via Roma PLANIMETRIA STATO DI FATTO E DI PROGETTO	13/05/2021
13	DEG_05_01	00	T13	PIATTAFORMA F CAMPODORO - Via Roma DETTAGLI E CONI VISUALI	13/05/2021
14	DEG_05_01	00	T14	PIATTAFORMA G CAMPODORO - Via Villafranca PLANIMETRIA STATO DI FATTO E DI PROGETTO	13/05/2021

Progetto Leonardo Engineering



PROVINCIA DI PADOVA		COMUNE DI CAMPODORO	
REALIZZAZIONE DI PIATTAFORME RIALZATE DI ATTRAVERSAMENTO PER LA MESSA IN SICUREZZA DI PERCORSI CICLOPEDONALI LUNGO LA SP N. 12 "TORREROSSA"			

15	DEG_05_01	00	T15	PIATTAFORMA G CAMPODORO - Via Villafranca DETTAGLI E CONI VISUALI	13/05/2021
16	DEG_06_01	00	T16	PIATTAFORMA H CAMPODORO - Via Municipio PLANIMETRIA STATO DI FATTO E DI PROGETTO	13/05/2021
17	DEG_06_01	00	T17	PIATTAFORMA H CAMPODORO - Via Municipio DETTAGLI E CONI VISUALI	13/05/2021
18	DEG_06_01	00	T18	PIATTAFORMA H CAMPODORO - Via Municipio DETTAGLIO MURO TOMBINAMENTO E CANALETTA SCOLO ACQUE METEORICHE	13/05/2021
19	DEG_07_00	00	T19	DETTAGLIO PALO ILLUMINAZIONE CON GETTO IN OPERA	13/05/2021

Elaborati grafici sicurezza

CODICE ELABORATO				DESCIZIONE ELABORATO	DATA REVISIONE
PROG	FILE	REV	ID		
20	DEG_05_01	00	S01	SICUREZZA PIATTAFORMA A - B - C	13/05/2021
21	DEG_05_01	00	S02	SICUREZZA PIATTAFORMA D - E - F	13/05/2021
22	DEG_06_01	00	S03	SICUREZZA PIATTAFORMA G - H	13/05/2021

Progetto Leonardo Engineering

