

**OGGETTO:**

**PNRR – M2C1|3.2 “Green Communities” – Piano della Green Community SINERGIE IN CANAVESE – Progetto D4 – Progettazione e realizzazione di ciclopista a scopo turistico “Cavalcando e pedalando” – Litto 1: Sparone-Locana. Progetto di fattibilità tecnica ed economica - CIG: 99168771CA**

**Trasmissione documentazione inerente l'affidamento del progetto di fattibilità tecnica ed economica**

In riferimento al servizio in oggetto, con la presente si trasmette la seguente documentazione:

ELABORATI TECNICI				
Rif. Elab.:	Titolo Elaborato	scala	versione	Descrizione
A	Relazione tecnico-illustrativa	-	0 del 27/12/2023	-
B	Studio di prefattibilità ambientale		0 del 27/12/2023	-
C	Piano particellare delle aree	-	0 del 27/12/2023	-
D	Prime indicazioni e prescrizioni per la stesura del piano di sicurezza e coordinamento	-	0 del 27/12/2023	-
E	Calcolo sommario della spesa e Quadro Economico	-	0 del 27/12/2023	-
F	Documentazione fotografica	-	0 del 27/12/2023	-
01	SFTE – T01	1:50.000	0 del 27/12/2023	Planimetria generale della Valle Orco con individuazione del percorso oggetto di intervento
02	SFTE – T02	1:20.000 1:15.000	0 del 27/12/2023	Estratto planimetrico Profilo altimetrico con individuazione delle tipologie di fondo esistenti
03	SFTE – T03	1:50.000 1:20.000 1:10.000 1:200 1:100 1:10	0 del 27/12/2023	Profilo altimetrico generale Estratti planimetrici Piante di dettaglio Sezioni di dettaglio Particolari costruttivi Simulazioni fotografiche sui tratti di intervento TR01 – TR02

04	SFTE – T04	1:50.000 1:20.000 1:10.000 1:200 1:100 1:10	0 del 27/12/2023	Profilo altimetrico generale Estratti planimetrici Piante di dettaglio Sezioni di dettaglio Particolari costruttivi Simulazioni fotografiche sui tratti di intervento TR03 – TR04 – TR-05
05	SFTE – T05	1:50.000 1:20.000 1:10.000 1:200 1:100 1:10	0 del 27/12/2023	Profilo altimetrico generale Estratti planimetrici Piante di dettaglio Sezioni di dettaglio Particolari costruttivi Simulazioni fotografiche sui tratti di intervento TR06 – TR07
06	SFTE – T06	1:50.000 1:20.000 1:10.000 1:200 1:100 1:10	0 del 27/12/2023	Profilo altimetrico generale Estratti planimetrici Piante di dettaglio Sezioni di dettaglio Particolari costruttivi Simulazioni fotografiche sui tratti di intervento TR08 – TR09
07	SFTE – T07	1:20 1:5	0 del 27/12/2023	Particolari costruttivi  Stalli per biciclette Griglie di raccolta acque meteoriche Cartellonistica

Si rimane a Vs. completa disposizione per eventuali delucidazioni in merito.

Distinti saluti

**Ing. Davide Munari**

