

REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA DI TORINO

COMUNE DI BRICHERASIO



**INTERVENTI DI RIPRISTINO SOTTOSCARPA STRADA
COMUNALE DENOMINATA VIA CUCCIA**

**ASSEVERAZIONE DEL PROGETTO STRUTTURALE ALLA NORMATIVA
VIGENTE AI SENSI DELL'ART.42 COMMA 1 DEL D.LGS 36/2023**

Bricherasio 23/06/2023

Ing Maurizio Priotto

**Il presente documento è sottoscritto con firma
digitale ai sensi dell'art.21 del d.lgs 82/2005**

Codice elaborato : N798S0E01RL015R00

Con riferimento al progetto esecutivo degli *interventi di ripristino sottoscarpa strada comunale denominata Cuccia* di cui all'incarico professionale conferito con Determinazione n.233 del 29/12/2022 il sottoscritto Ing Maurizio Priotto nato a Barge (CN) il 29 maggio 1959 , residente in Barge (CN) Via Crosia n.7 ,C.F. PRTMRZ59E29A660Z , iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cuneo al n.A676 , consapevole delle responsabilità penali e disciplinari in caso di mendaci dichiarazioni, *ai sensi all'art.42 comma 1 del D.Lgs 31/03/2023 n.36*

ASSEVERA

LA SEGUENTE DICHIARAZIONE

Il progetto strutturale degli interventi in oggetto *è stato redatto in conformità alla normativa vigente* con particolare riferimento alle prescrizioni del D.M. 17 gennaio 2018 “Norme tecniche per le costruzioni” e della Circolare 21 gennaio 2019 n.7 C.S.LL.PP.

Le ipotesi e i criteri assunti alla base dei calcoli sono coerenti con la destinazione dell'opera e con la corretta applicazione delle disposizioni normative e regolamentari pertinenti agli interventi in progetto.

Il dimensionamento dell'opera, con riferimento ai diversi componenti, è stato svolto completamente in relazione al livello di progettazione esecutiva e i metodi di calcolo utilizzati sono esplicitati in maniera leggibile , chiara ed interpretabile nella relazione di calcolo.

E' stata verificata la congruenza dei risultati di calcolo con il contenuto delle elaborazioni grafiche e delle prescrizioni prestazionali e capitolari.

Il dimensionamento degli elementi più critici è desumibile dalla descrizione illustrativa contenuta nella relazione tecnica e nella relazione di calcolo.

Le scelte progettuali costituiscono una soluzione idonea in relazione alla durabilità dell'opera nelle condizioni d'uso e manutenzione previste.

Ing Maurizio Priotto

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art.21 del d.lgs 82/2005