

ristrutturazione edilizia, nuova costruzione, autorizzate con Permesso di Costruire

n. _____ rilasciato il ____/____/_____.

altro _____.

L'occupazione è richiesta per il periodo:

il giorno ____/____/_____ dalle ore _____ alle ore _____.

dal ____/____/_____ al ____/____/_____ dalle ore _____ alle ore _____.

l'occupazione richiesta non modifica la viabilità esistente;

l'occupazione richiesta rende necessario la modifica della viabilità:

(sommara indicazione)_____

per cui si richiede l'emissione di apposita ordinanza.

Alla presente:

non si allega la planimetria se non viene modificata rispetto alla concessione originale.

Si allega: (pagamento)

copia dell'avvenuto pagamento del canone di occupazione, **con F24**, oppure con **POS** presso l'ufficio comunale addetto, **causale: COSAP – canone – anno corrente.**

Marca da bollo da € 16,00 per la proroga.

_____.

DICHIARA

1. di impegnarsi a sottostare a tutti gli obblighi di Legge nonché alle disposizioni ed obblighi del Regolamento C.O.S.A.P. approvato con Delibera C.C. n. 29 del 23/12/2008 e successive modifiche;
2. di versare l'eventuale cauzione richiesta per specifiche occupazioni quali scavi o per potenziale danneggiamento del suolo pubblico (art. 15 Regolamento C.O.S.A.P.).

_____, ____/____/_____

Il/La Richiedente

Ai sensi dell'art. 38, D.P.R. 445/2000, la dichiarazione è sottoscritta dall'interessato in presenza del dipendente addetto, ovvero sottoscritta ed inviata unitamente alla fotocopia, non autenticata, di un documento di identità del dichiarante, all'Ufficio competente via pec.

Informativa ai sensi del Regolamento Europeo sulla Privacy, GDPR 679/2016.

Il presente modello deve essere compilato in ogni sua parte.

La mancata compilazione dei dati richiesti o l'assenza della documentazione da allegare, comporta la sospensione della procedura amministrativa fino ad avvenuto completamento dei dati mancanti. Qualora i dati integrativi non siano consegnati entro 10 giorni dalla data di richiesta formale, la domanda verrà archiviata.