



*Alla VIII Municipalità
Chiaiano, Marianella, Piscinola, Scampia
Servizio Gestione del Territorio e Attività Economiche*

**RELAZIONE TECNICA ASSEVERATA
PER L' APERTURA ED USO DI UN PASSO CARRAIO**

Il Tecnico

Cognome e nome			
Luogo di nascita		Data di nascita	
Codice fiscale			
Iscritto all' Albo /Collegio dei		prov	al num.
Luogo Studio		prov.	c.a.p.
indirizzo			n.
tel.	fax	e-mail	

Con riferimento alla separata richiesta di concessione presentata dal richiedente :

Cognome e nome			
Luogo di nascita		Data di nascita	
Codice fiscale			
Luogo residenza		prov.	c.a.p.
indirizzo			n.
tel.	fax	e-mail	

Per:

<input type="checkbox"/> Apertura e uso di un nuovo varco di accesso			
<input type="checkbox"/> Uso di un preesistente varco di accesso (regolarizzazione a sanatoria)			
nella seguente pubblica strada :			
Civico		Per uso:	<input type="checkbox"/> residenziale <input type="checkbox"/> non residenziale
A servizio dell'immobile destinato a ¹ :			

Consapevole di assumere la qualità di persona che esercita un servizio di pubblica necessità ai sensi dell'art.359 del codice penale e delle sanzioni penali cui può andare incontro in caso di falsità negli atti e dichiarazioni mendaci, come previsto dall'art.481 del codice penale e dell'art.76 del D.P.R. 445 del 28-12-2000, e che in caso di dichiarazioni non veritiere da parte del tecnico incaricato il richiedente la concessione decade dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato, come previsto dall'art. 75 del suddetto decreto, a tal fine,

¹Autofficina ; Officina di riparazione autoveicoli; Autorimessa singola - Box ; Autorimessa con capacità di parcheggio non superiore a nove veicoli; Autorimessa con capacità di parcheggio superiore a nove autoveicoli; Autosalone o salone di esposizione autoveicoli esercizi di vendita; Autosilo (volume destinato al ricovero, alla sosta e alla manovra degli autoveicoli, eseguita a mezzo di dispositivi meccanici); Stazione di lavaggio e lubrificazione; Deposito; Cortile o area all'aperto;Altro (specificare)

DICHIARA ed ASSEVERA

- che lo stato dei luoghi alla data del è conforme ai grafici ed alle foto allegate alla presente relazione
- che l'accesso è distante metri dalle intersezioni stradali e metri dalle rotatorie;
- che l'accesso è posizionato in modo da essere visibile da una distanza uguale o superiore a metri necessaria per l'arresto dei veicoli in funzione della velocità di km/ora consentita sulla strada pubblica;
- che la larghezza dell'accesso carrabile di metri(sul limite della proprietà privata) e di metri (sul limite della piattaforma stradale) consente l'ingresso/uscita dei veicoli senza apportare modifiche alla geometria stradale esistente e senza istituire ulteriori divieti di sosta oltre quello relativo al solo passo carrabile;
- che l'elemento di chiusura dell'accesso
 - non è presente;
 - è arretrato di metri dal ciglio del marciapiede o dal margine della sede stradale
 - è dotato di apertura/chiusura automatica con comando a distanza e segnalazione luminosa
- che l'area interna destinata alla sosta consente l'inversione di marcia non consente l'inversione di marcia
- che il varco di accesso, rispetto alla sede stradale (marciapiede, banchina e carreggiata), è
 - a raso;
 - su passaggio pedonale largo metri delimitato da parapetonali o dissuasori di sosta
 - su marciapiede largo metri
- che il passo carraio in oggetto avrà o ha le seguenti caratteristiche

Scivolo carrabile di accesso dalla piattaforma stradale al marciapiede o alla proprietà privata	Larghezza m	Dislivello m.
	Lunghezza m.	Materiale
Cordoli di delimitazione del marciapiede	Larghezza m.	Materiale
Rampa pedonale di raccordo fra la quota del marciapiede e quella del passo carraio	Lunghezza m.	Dislivello m.
	Larghezza m	Materiale
Cancello ad apertura automatica con luce lampeggiante	Caratteristiche	
Cancello manuale	Caratteristiche	
Specchio parabolico	Posizione	
Altro		

- che sono rispettate le indicazioni delle vigenti Norme di Prevenzione Incendi sull'uso di materiali ignifughi, sul numero e tipo degli apparecchi di spegnimento, sull'aerazione necessaria, sulle vie di fuga e sull'uso e deposito di materiali infiammabili nelle aree di sosta ("Norme di sicurezza per la costruzione e l'esercizio delle autorimesse e simili" D.M. Interno 01/02/1986 e "Disposizioni in materia di parcheggio autoveicoli alimentati a gas di petrolio liquefatto" D.M. Int. 22/11/2002)
- che i livelli di sicurezza raggiungibili nelle costruzioni esistenti, a seguito dei nuovi carichi di transito e di sosta dei veicoli previsti dopo l'apertura del passo carraio (su aree in rilevato, in prossimità di muri di sostegno, su solai in muratura ,in cemento armato od in ferro) sono conformi a quelli previsti al punto 8.3 "Valutazione" e al punto 8.5 "Procedure" della Sicurezza delle Costruzioni Esistenti delle vigenti Norme Tecniche per le Costruzioni (DM Infrastrutture 14/01/2008)

○ che il passo carraio in oggetto sarà o è a servizio di

<input type="checkbox"/>	Autofficina o officina di riparazione avente una superficie di mq..... per un massimo di numero..... veicoli in sosta
<input type="checkbox"/>	Autorimessa singola - Box (per un massimo di due veicoli in sosta) avente una superficie di mq.....
<input type="checkbox"/>	Autorimessa avente una superficie di mq..... per un massimo di numeroveicoli in sosta
<input type="checkbox"/>	Autosalone avente una superficie di mq..... per un massimo di numero.....veicoli in esposizione
<input type="checkbox"/>	Autosilo (edificio per la sosta degli autoveicoli con dispositivi meccanici) per un massimo di numero veicoli in sosta
<input type="checkbox"/>	Stazione di lavaggio avente una superficie complessiva di mq.....
<input type="checkbox"/>	Stazione di distributori di carburanti e lubrificanti avente una superficie complessiva di mq.....
<input type="checkbox"/>	Deposito avente una superficie complessiva di mq..... dei seguenti materiali:
<input type="checkbox"/>	Cortili o aree all'aperto avente una superficie complessiva di mq.....per un massimo di numero..... veicoli in sosta
<input type="checkbox"/>	Aree agricole avente una superficie complessiva di mq.....
<input type="checkbox"/>	Altro (specificare) _____

○ che l'immobile per il quale si richiede il passo carraio è:

<input type="checkbox"/>	stato realizzato prima del 1939
<input type="checkbox"/>	dotato di regolare licenza/permesso/concessione edilizia n° del
<input type="checkbox"/>	possiede il certificato di abitabilità ovvero ne è in corso il rilascio
<input type="checkbox"/>	in corso la procedura per il rilascio della concessione edilizia in sanatoria (pratica edilizia n° del)
<input type="checkbox"/>	registrato nel Catasto Edilizio Urb. alla Sezione Foglio Particella Subalterno (Partita)
<input type="checkbox"/>	registrato nel Catasto Terreni alla Sezione Foglio Particella Subalterno (Partita)
<input type="checkbox"/>	di proprietà del richiedente
<input type="checkbox"/>	di proprietà di:
	Cognome e nome _____
	Luogo di nascita _____ Data di nascita _____
	Codice fiscale _____
	Luogo residenza _____ prov. _____ c.a.p. _____
	indirizzo _____ n. _____
	tel. _____ fax _____ e-mail _____

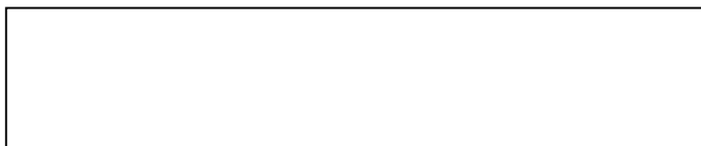
○ Che le opere edilizie connesse alla richiesta di concessione del passo carraio

<input type="checkbox"/>	sono state realizzate e regolarmente denunciate con SCIA o DIA prot. n° del
<input type="checkbox"/>	sono state realizzate e assentite con Permesso di Costruire n° in data
<input type="checkbox"/>	sono state realizzate senza alcuna autorizzazione edilizia
<input type="checkbox"/>	non sono state realizzate e non necessitano di opere edilizie
<input type="checkbox"/>	non sono state realizzate e sono state autorizzate dal Servizio Edilizia Privata con Permesso di Costruire n.
<input type="checkbox"/>	ricadono in area soggetta a vincolo e sono state regolarmente autorizzate con nota prot. n° del dalla Soprintendenza
<input type="checkbox"/>	non ricadono in area soggetta a vincolo e non necessitano di alcuna superiore autorizzazione

ALLEGA i seguenti documenti a lato contrassegnati :

<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Documentazione grafica dello stato dei luoghi e di progetto con l'indicazione delle caratteristiche dimensionali e/o tipologiche del varco di accesso (in duplice copia sottoscritta dal sottoscritto):</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ corografia scala 1/1000 con evidenziazione dell'area di intervento; ✓ pianta, prospetto e sezione in scala adeguata (1:100 o 1:50 o 1:20) di localizzazione ed individuazione della sede stradale, del passo carraio, dell'area di sosta interna, degli edifici e delle recinzioni limitrofe ✓ ampiezza della strada (marciapiede, carreggiata, banchina, ecc), sensi di marcia delle vie interessate dall'occupazione e limitrofe; ✓ eventuale presenza di accessi carrabili adiacenti, ingressi privati (civiche abitazioni, negozi o altro), numero civico presso cui si effettua l'occupazione, i numeri a fronte e quelli posti ad una distanza di m. 10 prima e dopo l'area interessata, su entrambi i lati; ✓ eventuale presenza di segnaletica verticale ed orizzontale vigente in prossimità dell'area interessata dall'occupazione; ✓ eventuale presenza di fermate autobus, stalli di sosta strisce blu e/o gialle per portatori di handicap, carico/scarico, organi di Polizia stradale, servizi di soccorso, aree destinate al parcheggio, cassonetti per la raccolta dei rifiuti o piste ciclabili, ecc.;
<input checked="" type="checkbox"/>	Documentazione fotografica a colori dello stato dei luoghi (almeno n. 4 fotografie).
<input checked="" type="checkbox"/>	Fotocopia documento di identità del tecnico rilevatore – progettista
<input type="checkbox"/>	Permesso di Costruire n. _____ del Servizio Edilizia Abitativa
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	

TIMBRO DEL TECNICO



_____, li _____
(luogo e data)

Il Tecnico

Firma da apporre per esteso e leggibile ed allegare fotocopia del doc. di riconoscimento in corso di validità