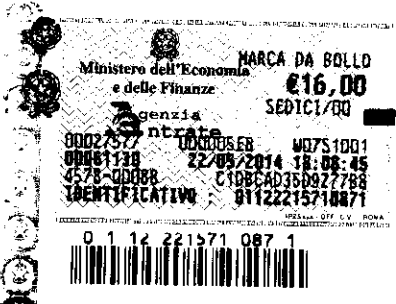
	Comune di Pogliano Milanese	
	Area Urbanistica	

Data **26.07.2014**

Protocollo **7131**

Permesso di Costruire	N.	PDCS / 14 / 2014
Data di rilascio		23-07-2014

Il Responsabile dell'Area Urbanistica
- art.20 TU-DPR 380/2001 e ss.mm.ii. e art.38 L.R. 12/2005 e ss.mm.ii. -

Vista la domanda di cui agli estremi riportati nella seguente tabella:

Data presentazione:	07-05-2014
Protocollo comunale:	20140004355
Indirizzo:	VIA EUROPA N. 35 20010 POGLIANO MILANESE (MI)
Identificativi catastali:	fog. 1 map. 1171 sub. 701
Oggetto:	AMPLIAMENTO SOPPALCO, FORMAZIONE PASSERELLA DI COLLEGAMENTO E MODIFICHE INTERNE.

Visti:

- Gli atti tecnici ed amministrativi;
- I Regolamenti di Edilizia, Igiene e Polizia Urbana;
- Il TU-DPR 380/2001 e ss.mm.ii.;
- La L.R. 12/2005 e ss.mm.ii.

Visti altresì:

- Gli elaborati e documenti di progetto, allegati alla domanda di Permesso di Costruire, che costituiscono parte sostanziale ed integrante del presente provvedimento.

Attesa la propria competenza:

- Ai sensi del D.lvo 18 agosto 2000, n. 267, art.107 e 109;
- Ai sensi del TU-DPR 06 giugno 2001, n.380, art.20 e ss.mm.ii.;
- Ai sensi della L.R. 11 Marzo 2005, n.12, art.38 e ss.mm.ii.-

Rilascia al/i sig./sigg./società:

Sig./Società	ESSEPIEFFE SRL CORSO BUENOS AIRES N. 18 20100 MILANO (MI) BUTTURINI LUCIANO EZIO VIA SAN FERMO N. 5 20015 PARABIAGO (MI)
--------------	---

il
PERMESSO DI COSTRUIRE

Per l'avvenuta realizzazione nell'immobile, meglio identificato nelle premesse, del seguente intervento:

AMPLIAMENTO SOPPALCO, FORMAZIONE PASSERELLA DI COLLEGAMENTO E MODIFICHE INTERNE.

Il presente provvedimento è rilasciato con la salvaguardia dei diritti di terzi.-

Dalla Residenza Comunale, li 23/07/2014



Responsabile dell'Area Urbanistica
(arch. Ferruccio Migani)

Si certifica che il presente atto è stato regolarmente consegnato in data _____

Al titolare dell'autorizzazione oppure a mani del Sig. _____

Che lo riceve in qualità di _____ (documento d'identità) _____

Pogliano Milanese, _____

IL CONSEGNETARIO

IL RICEVENTE