

PE n. _____
DEL _____

AL **COMUNE DI BARLASSINA**
UFFICIO TECNICO
Edilizia Privata
P.zza Cavour, 3
20825 BARLASSINA – MB

AGG 02-2014

PEC:
comune.barlassina@pec.regione.lombardia.it

DICHIARAZIONI

PERSONE FISICHE: Il/la sottoscritt.....
codice fiscale
residente in Via n° a cap.....
Il/la sottoscritt
codice fiscale
residente in Via n° a cap.....
PERSONE GIURIDICHE: Il/la sottoscritt
in qualità di della Ditta – Soc.
codice fiscale P.IVA
con sede in Via n° a cap.....

in qualità di titolare/i della PRATICA

Il/la sottoscritt
codice fiscale
con studio in Via n° a cap.....

in qualità di progettista

con riferimento alla PRATICA di PDC – DIA – SCIA – CEA – CIAL - - Altro _____
n° del relativa all'immobile sito in BARLASSINA via n.
per opere consistenti in

CIASCUNO PER LA PARTE DI COMPETENZA

DICHIARANO

1	relativamente alla normativa in materia IGIENICO SANITARIA E DI SMALTIMENTO RIFIUTI:
a	con riferimento a tutti gli aspetti relativi agli impianti tecnologici non specificatamente indicati in progetto, di assumersi ogni responsabilità in ordine al rispetto di tutte le norme igienico edilizie indicate nel titolo III del vigente Regolamento Locale d'Igiene (art. 3.1.4 del vigente Regolamento Locale d'Igiene vigente);
b	che non vi è presenza di materiali nocivi contenenti amianto o altro che possono costituire danno alla salute pubblica;
c	che i materiali di risulta saranno trasportati presso pubbliche discariche e precisamente presso la discarica di _____ e che la documentazione comprovante l'avvenuto deposito in discarica autorizzata sarà tenuto a disposizione delle autorità competenti alle verifiche (art. 3.3.5 del vigente Regolamento Locale d'Igiene);
d	Che le terre e rocce da scavo <input type="checkbox"/> posseggono / <input type="checkbox"/> non posseggono i requisiti di cui al comma 1 dell'art. 186 del D. Lgs. 152/2006 così come modificato dal D. Lgs. 4/2008 e saranno <input type="checkbox"/> utilizzate / <input type="checkbox"/> non saranno utilizzate per reinterri, riempimenti, rimodellazioni e rilevati E PERTANTO: <input type="checkbox"/> le terre e rocce da scavo PROVENGONO DA ATTIVITA' O OPERE SOGGETTE A VIA e/o AIA – APPLICAZIONE DEL D.M. 161/2012 <input type="checkbox"/> le terre e rocce da scavo NON PROVENGONO DA ATTIVITA' O OPERE SOGGETTE A VIA e/o AIA – APPLICAZIONE DELLA L. 98/2013; si invierà idonea dichiarazione all'ARPA territorialmente competente. <i>Si precisa inoltre che qualora intervengano delle modifiche dei requisiti e delle condizioni indicate nella sopracitata dichiarazione queste devono essere comunicate entro 30 (trenta) giorni al Comune o altra amministrazione competente del luogo di produzione e all'ARPA territorialmente competente.</i>

2	relativamente alla normativa in materia di BARRIERE ARCHITETTONICHE: (barrare l'ipotesi che ricorre)	
	<input type="checkbox"/>	che le opere non sono soggette alla normativa vigente in materia di barriere architettoniche (L. 13/1989, D.M.236/1989 e L.R. 6/89);
	<input type="checkbox"/>	che le opere sono soggette alla normativa vigente in materia di barriere architettoniche (L. 13/1989, D.M. 236/1989 e L.R. 6/1989) ed il progetto è conforme alle vigenti disposizioni in materia di eliminazione e superamento delle barriere architettoniche (L. 13/89, D.M. n. 236 del 14.06.1989, L.R. 06/89, L. 104/92, L. 503/96, Parte II Capo III D.P.R. 380/2001); <i>Si allegano all'uopo elaborati grafici e relazione tecnica;</i>
<input type="checkbox"/>	che le opere in progetto comportano deroga alla normativa (art. 20 della L.R. 6/1989) e pertanto si allega la relazione tecnica prevista dal comma 3 del medesimo articolo 20;	

3	le opere da realizzare insistono su area compresa nel P.R.G. in zona morfologico-funzionale "....." con destinazione	
3a.	<input type="checkbox"/>	non vincolata ai sensi di legge;
	<input type="checkbox"/>	vincolata ai sensi della Parte II "Beni Culturali" del D.Lgs. n. 42/2004; Si allega pertanto il benessere n. rilasciato in data dalla competente Soprintendenza Beni Ambientali Architettonici;
	<input type="checkbox"/>	vincolata ai sensi della Parte III "Beni Paesaggistici" del D.Lgs. n. 42/2004 (cfr. lettere "c" ed "f" dell'art. 146); <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> si dichiara che le opere riguardano interventi di manutenzione ordinaria, straordinaria, di consolidamento statico e di restauro conservativo che non alterano lo stato dei luoghi e/o l'aspetto esteriore degli immobili; <input type="checkbox"/> si dichiara che le opere alterano lo stato dei luoghi e/o l'aspetto esteriore degli immobili e pertanto si: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> <u>allega</u> autorizzazione paesaggistica n. rilasciata da in data <input type="checkbox"/> <u>precisa</u> che è stata presentata in data formale istanza di autorizzazione Paesaggistica (registrata con il n. /.....) e dunque la pratica rimane in attesa del rilascio della medesima autorizzazione.
3b.	<input type="checkbox"/>	ricadente in ambito/fascia: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> di rispetto stradale (D.Lgs. 285/1992 e s.m.i.); <input type="checkbox"/> di rispetto ferroviario (D.P.R. n. 753/1980); <input type="checkbox"/> di rispetto cimiteriale (T.U. Leggi Sanitarie di cui al R.D. n. 1265/1934 e s.m.i.); <input type="checkbox"/> di rispetto degli elettrodotti (Legge n. 36/2001 e D.P.C.M. 08/07/2003); <input type="checkbox"/> di rispetto dei metanodotti (D.M. 24.11.1984); <input type="checkbox"/> di rispetto dei pozzi pubblici (art. 6 del D.P.R. n. 236/1988 e s.m.i.); <input type="checkbox"/> di rispetto idraulico dai corsi d'acqua (art. 96 lett. "f" del R.D. n. 523/1904); <input type="checkbox"/> di rispetto per opere e canali di bonifica (art. 133 lett. "a" del R.D. n. 368/1904); <input type="checkbox"/> altro
	<input type="checkbox"/>	non ricadente in ambito/fascia di rispetto (di cui al sopraccitato elenco)
3c.	<input type="checkbox"/>	non gravata da alcuna servitù
	<input type="checkbox"/>	gravata da servitù di natura (es. carraia, pedonale, di elettrodotto, di metanodotto,)
	<input type="checkbox"/>	in soprassuolo
	<input type="checkbox"/>	in sottosuolo a favore di

4	Relativamente alla normativa in materia di STRUTTURE PORTANTI: L. 1086/71 e della parte II Capo II D.P.R. 380/2001 (Denuncia opere in cemento armato normale e precompresso ed a struttura metallica)	
	<input type="checkbox"/>	che le opere non interessano la statica dell'edificio e non comportano la sostituzione e/o la realizzazione di opere in calcestruzzo armato o di elementi strutturali e pertanto non sono soggette alla denuncia prevista dalla L. 1086/1971 e dagli artt. 64 e 65 del D.P.R. n. 380/2001;
<input type="checkbox"/>	che essendo prevista l'esecuzione di opere in cemento armato normale e precompresso ed a struttura metallica e/o di manufatti strutturali essi sono stati progettati da tecnici abilitati, nel rispetto delle norme vigenti in materia sarà presentata, prima dell'inizio lavori , la denuncia prevista dalla L. 1086/1971 e dagli artt. 64 e 65 del D.P.R. n. 380/2001;	

5	Relativamente alla normativa in materia di ACUSTICA:	
	Ai sensi degli artt. 5 e 7 della L.R. 13/2001 (Requisiti acustici degli edifici e delle sorgenti sonore interne) (barrare l'ipotesi che ricorre):	
	trattandosi di intervento sul patrimonio edilizio esistente ai sensi del comma 1 art 7, il progetto è conforme ai requisiti acustici stabiliti dal D.P.C.M. 05/12/1997 e s.m. e i.;	
	<input type="checkbox"/>	trattandosi di NUOVA COSTRUZIONE (per le tipologie di costruzioni riportate all'art.8 L. 447/1995) ai sensi del comma 3 art. 5 e del comma 2-3 art. 7 L.R. 13/2001 allega (in duplice copia) valutazione previsionale del clima acustico e relazione sui requisiti acustici passivi degli edifici redatta da tecnico competente in acustica ambientale che attesti il rispetto dei requisiti acustici stabiliti dal D.P.C.M. 05/12/1997 e s.m. e i.;
<input type="checkbox"/>	trattandosi di NUOVI EDIFICI PRODUTTIVI e di NUOVI IMPIANTI, ai sensi del comma 3 art. 7, L.R. 13/2001 allega (in duplice copia) relazione redatta da parte di tecnico competente in acustica ambientale sulle caratteristiche acustiche degli edifici o degli impianti;	

6	Relativamente alla normativa in materia di PREVENZIONE INCENDI:	
	(barrare l'ipotesi che ricorre):	
<input type="checkbox"/>	che le opere in progetto non sono soggette al benessere dei Vigili del Fuoco in quanto non rientrano all'interno della casistica prevista dal D.P.R. n.151 del 1 Agosto 2011 e s.m.i.;	
<input type="checkbox"/>	che Le opere in progetto rientrano nella casistica di cui al D.P.R. 151/2011. <input type="checkbox"/> CATEGORIA A – prima dell'esercizio dell'attività sarà presentata idonea S.C.I.A. al competente comando dei VV.F; <input type="checkbox"/> CATEGORIE B e C e <u>Si allega copia</u> : <input type="checkbox"/> del parere ottenuto <input type="checkbox"/> della ricevuta di presentazione del progetto presentato al Comando dei Vigili del Fuoco; il benessere ricevuto sarà presentato prima del rilascio del permesso di costruire ; <input type="checkbox"/> e che il parere sia acquisito direttamente dallo sportello unico per l'edilizia ai sensi dell'art. 5 comma 3, lettera b), del D.P.R. n.380 del 2001;	

7	relativamente alla normativa in materia di IMPIANTI:	
	ai sensi del D.M. 22.01.2008 N. 37 e degli art. 8, 14, 16 della L. 46/1990 (barrare l'ipotesi che ricorre)	
	<input type="checkbox"/>	che NON SONO PREVISTI interventi agli impianti esistenti.
	<input type="checkbox"/>	che SONO PREVISTI interventi agli impianti esistenti di manutenzione ordinaria degli impianti di cui all'art. 1 D.M. 37/2008 e che tale intervento non comporta la redazione del progetto nè il rilascio dell'attestazione di collaudo, nè l'osservanza dell'obbligo di cui all'art. 8, comma 1, fatto salvo il disposto del comma 3 art. 10 D.M. 37/2008.
	<input type="checkbox"/>	che NON SONO PREVISTI varianti ai precedenti progetti depositati;
<input type="checkbox"/>	che SONO PREVISTI interventi di installazione – trasformazione – ampliamento degli impianti di cui all'articolo 1, comma 2, lettere a), b), c), d), e), g) e che prima del rilascio del Permesso di Costruire o entro 30 giorni dalla data di presentazione della Denuncia di Inizio Attività verrà presentato il progetto o variante al progetto dei seguenti impianti: a) <input type="checkbox"/> impianti di produzione trasformazione trasporto distribuzione utilizzazione dell'energia elettrica , impianti di protezione contro le scariche atmosferiche, impianti per l'automazione di porte cancelli e barriere; b) <input type="checkbox"/> impianti radiotelevisivi, antenne e impianti elettronici in genere; c) <input type="checkbox"/> impianti di riscaldamento, di climatizzazione, di condizionamento e di refrigerazione di qualsiasi natura o specie, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e delle condense e di ventilazione ed aerazione dei locali; d) <input type="checkbox"/> impianti idrici e sanitari di qualsiasi natura o specie; e) <input type="checkbox"/> impianti per la distribuzione e l'utilizzazione di gas di qualsiasi tipo comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e ventilazione ed aerazione dei locali; g) <input type="checkbox"/> impianti di protezione antincendio. <input type="checkbox"/> che tali interventi non rientrano nella casistica dell'art. 5 del D.M. 22.01.2008 n. 37 (a tergo riportata a titolo esplicativo) e che quindi il progetto sarà redatto dal responsabile tecnico dell'impresa installatrice; <input type="checkbox"/> che tali interventi rientrano nella casistica dell'art. 5 del D.M. 22.01.2008 n. 37 (a tergo riportata a titolo esplicativo) e che pertanto il progetto sarà redatto da un professionista iscritto agli albi professionali secondo le specifiche competenze tecniche richieste; di affidare i lavori di installazione, ampliamento e trasformazione degli impianti a imprese abilitate ai sensi dell'art. 3 della D.M. 22.01.08 n. 37 e di produrre a lavori ultimati, previa effettuazione delle verifiche previste dalla normativa vigente, le idonee dichiarazioni di conformità degli impianti realizzati nel rispetto delle norme di cui all'art. 6; che all'inizio dei lavori per la costruzione o ristrutturazione dell'edificio contenente gli impianti di cui all'articolo 1 l'impresa installatrice affiggerà un cartello da cui risultino i propri dati identificativi, se è prevista la redazione del progetto da parte dei soggetti indicati all'articolo 5, comma 2, il nome del progettista dell'impianto o degli impianti.	

8	<p>relativamente alla normativa in materia di PRESTAZIONI ENERGETICHE: (L. 10/91, D.P.R. 412/1993, parte II Capo VI D.P.R. 380/2001, D.Lgs. 192/2005, D.Lgs. 311/2006, D.G.R. 26/06/2007 n. 8/5018, D.G.R. 22/12/2008 n. 8/8745) <i>(barrare l'ipotesi che ricorre)</i></p> <p><input type="checkbox"/> che l'intervento non comporta la trasmissione di alcuna documentazione in merito;</p> <p><input type="checkbox"/> che l'intervento costituisce variante alla Prat.Ed.n. _____ del _____ <input type="checkbox"/> comporta / <input type="checkbox"/> non comporta alterazioni delle prestazioni energetiche dell'edificio e pertanto <input type="checkbox"/> allega / <input type="checkbox"/> non allega in forma cartacea e digitale, la relazione tecnica di cui alla L. 10/91 articolo 28;</p> <p><input type="checkbox"/> che l'intervento si qualifica come:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 1) edifici di nuova costruzione; <input type="checkbox"/> 2) demolizione e ricostruzione in ristrutturazione edilizia; <input type="checkbox"/> 3) ristrutturazione edilizia > 25% involucro; <input type="checkbox"/> 4) ampliamenti volumetrici > 20% volume riscaldato; <input type="checkbox"/> 5) recupero sottotetto a fini abitativi; <input type="checkbox"/> 6) ristrutturazione edilizia < 25% involucro; <input type="checkbox"/> 7) ampliamenti volumetrici < 20% volume riscaldato; <input type="checkbox"/> 8) manutenzione straordinaria involucro; <input type="checkbox"/> 9) nuovi impianti termici, per la climatizzazione invernale, riscaldamento, produzione di acqua calda sanitaria; <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Pn generatore < 100 kW <input type="checkbox"/> Pn generatore = > 100 kW <input type="checkbox"/> 10) ristrutturazione impianti termici per la climatizzazione invernale, riscaldamento, produzione di acqua calda sanitaria; <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Pn generatore < 100 kW <input type="checkbox"/> Pn generatore = > 100 kW <input type="checkbox"/> 11) sostituzione di generatori di calore; <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Pn generatore < 35 kW <input type="checkbox"/> Pn generatore < 100 kW <input type="checkbox"/> Pn generatore = > 100 kW <input type="checkbox"/> 12) trasformazione da impianto centralizzato in impianti autonomi per edifici con U.I. > 4; <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> somma Pn generatore < 100 kW <input type="checkbox"/> somma Pn generatore = > 100 kW <p>e pertanto:</p> <p>rientrando nei casi di cui ai precedenti punti 1) 2) 3) 4) 5) 9) 10) 11) 12)</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> si allega, in forma cartacea e digitale, la relazione tecnica di cui alla L. 10/91 articolo 28; <input type="checkbox"/> si allega, Diagnosi Energetica dell'edificio (Pn generatore = > 100 kW) <input type="checkbox"/> In merito al punto 11) dichiara che l'ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA non è necessario in quanto è prevista la sola sostituzione del SINGOLO generatore di calore avente Pn < 100 kW <input type="checkbox"/> comunica che il SOGGETTO CERTIFICATORE incaricato per la redazione dell'ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA è _____ <input type="checkbox"/> si impegna a comunicare prima dell'inizio lavori e comunque entro 30 giorni dal rilascio/efficacia del titolo abilitativo il nominativo del soggetto Certificatore; <p>si impegna a depositare unitamente alla fine lavori, l'asseverazione del Direttore Lavori circa la conformità delle opere realizzate rispetto al progetto nonché l'ATTESTATO DI PRESTAZIONE ENERGETICA;</p> <p>rientrando nei casi di cui ai precedenti punti 6) 7) 8) 11)</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> si allega, in forma cartacea e digitale, la relazione tecnica di cui alla L. 10/91 articolo 28; <input type="checkbox"/> trattandosi di sostituzione di generatore di calore avente Pn generatore < 35 kW si omette L.10/91 e ci si impegna a produrre la dichiarazione di conformità ai sensi dell'art.7 D.M. n.37/08 e s.m.i. allegando alla stessa Relazione Tecnica che attesti i motivi della deroga dalle disposizioni di cui ai punti c) e d) art.6.2 D.G.R.L. 8745/08;
----------	---

fi

**I/IL TITOLARE/I DEL PERMESSO DI COSTRUIRE O
DENUNCIA DI INIZIO ATTIVITA'**

IL PROGETTISTA
(timbro e firma)

All SCHEMA RIEPILOGATIVO DOCUMENTI NECESSARI relativamente alla normativa in materia di PRESTAZIONI ENERGETICHE PER TIPOLOGIA INTERVENTO (D.G.R.L. 8745/2008)		
TIPOLOGIA INTERVENTO	DOCUMENTI NECESSARI	ARTT. D.G.R.L.
1) edifici di nuova costruzione;	L.10/1991 + A.P.E.	5 - 9
2) demolizione e ricostruzione in ristrutturazione edilizia;	L.10/1991 + A.P.E.	5 - 9
3) ristrutturazione edilizia > 25% involucro;	L.10/1991 + A.P.E.	5 - 9
4) ampliamenti volumetrici > 20% volume riscaldato;	L.10/1991 + A.P.E.	5 - 9
5) recupero sottotetto a fini abitativi;	L.10/1991 + A.P.E.	5 - 9
6) ristrutturazione edilizia < 25% involucro;	L.10/1991	5
7) ampliamenti volumetrici < 20% volume riscaldato;	L.10/1991	5
8) manutenzione straordinaria involucro;	L.10/1991	5
9) nuovi impianti termici, per la climatizzazione invernale, riscaldamento, produzione di acqua calda sanitaria;		
<input type="checkbox"/> Pn generatore < 100 kW	L.10/1991 + A.P.E.	6.1
<input type="checkbox"/> Pn generatore = > 100 kW	L.10/1991 + D.E. + A.P.E.	6.1
10) ristrutturazione impianti termici per la climatizzazione invernale, riscaldamento, produzione di acqua calda sanitaria;		
<input type="checkbox"/> Pn generatore < 100 kW	L.10/1991 + A.P.E.	6.1
<input type="checkbox"/> Pn generatore = > 100 kW	L.10/1991 + D.E. + A.P.E.	6.1
11) sostituzione di generatori di calore;		
<input type="checkbox"/> Pn generatore < 35 kW	si omette L.10/91 produrre dichiarazione di conformità + Relazione Tecnica che attesti i motivi della deroga dalle disposizioni di cui ai punti c) e d) art.6.2 D.G.R.L.	
	8745/08	6.2 f)
<input type="checkbox"/> Pn generatore < 100 kW	L.10/1991	6.1
<input type="checkbox"/> Pn generatore = > 100 kW	L.10/1991 + D.E. + A.P.E.	6.1
12) trasformazione da impianto centralizzato in impianti autonomi per edifici con U.I. > 4;		
<input type="checkbox"/> somma Pn generatore < 100 kW	L.10/1991 + A.P.E.	6.1
<input type="checkbox"/> somma Pn generatore = > 100 kW	L.10/1991 + D.E. + A.P.E.	6.1
LEGENDA		
L. 10/1991	Relazione tecnica di cui alla L. 10/91 articolo 28	
D.E.	Diagnosi Energetica dell'edificio	
A.P.E.	Attestato Di Prestazione Energetica	

CASISTICA DI CUI ALL' ART. 5 D. M. 22.01.2008 N. 37
a) Impianti di cui all'articolo 1, comma 2, lettera a), per tutte le utenze condominiali e per utenze domestiche di singole unità abitative aventi potenza impegnata superiore a 6 kw o per utenze domestiche di singole unità abitative di superficie superiore a 400 mq;
b) Impianti elettrici realizzati con lampade fluorescenti a catodo freddo, collegati ad impianti elettrici, per i quali è obbligatorio il progetto e in ogni caso per impianti di potenza complessiva maggiore di 1200 VA resa dagli alimentatori;
c) Impianti di cui all'articolo 1, comma 2, lettera a), relativi agli immobili adibiti ad attività produttive, al commercio, al terziario e ad altri usi, quando le utenze sono alimentate a tensione superiore a 1000 V, inclusa la parte in bassa tensione, o quando le utenze sono alimentate in bassa tensione aventi potenza impegnata superiore a 6 kw o qualora la superficie superi i 200 mq;
d) Impianti elettrici relativi ad unità immobiliari provviste, anche solo parzialmente, di ambienti soggetti a normativa specifica del CEL, in caso di locali adibiti ad uso medico o per i quali sussista pericolo di esplosione o a maggior rischio di incendio, nonché per gli impianti di protezione da scariche atmosferiche in edifici di volume superiore a 200mc;
e) Impianti di cui all'articolo 1, comma 2, lettera b), relativi agli impianti elettronici in genere quando coesistono con impianti elettrici con obbligo di progettazione;
f) Impianti di cui all'articolo 1, comma 2, lettera c), dotati di canne fumarie collettive ramificate, nonché impianti di climatizzazione per tutte le utilizzazioni aventi una potenzialità frigorifera pari o superiore a 40.000 frigoriferi/ora;
g) Impianti di cui all'articolo 1, comma 2, lettera e), relativi alla distribuzione e l'utilizzazione di gas combustibili con portata termica superiore a 50 kw o dotati di canne fumarie collettive ramificate, o impianti relativi a gas medicali per uso ospedaliero e simili, compreso lo stoccaggio;
h) Impianti di cui all'articolo 1, comma 2, lettera g), se sono inseriti in un'attività soggetta al rilascio del certificato prevenzione incendi e, comunque, quando gli idranti sono in numero pari o superiore a 4 o gli apparecchi di rilevamento sono in numero pari o superiore a 10.