

futuro green 2020

IL MARCHIO FUTURO GREEN



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Ravenna

Geom. Luca Linguerri

www.labassaromagna.it/futurogreen



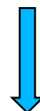
futuro green 2020

DA DOVE NASCE IL PROGETTO FUTURO GREEN ?

Nel 2011 i Comuni della Bassa Romagna hanno aderito **Patto dei Sindaci**:

- obiettivi riduzione di CO₂ superiori a quelli della UE (-20% al 2020)
- approvazione del Piano Energetico Comunale (**PEC**) e del Piano di Azione per l'Energia Sostenibile (**PAES**)

5 Aprile 2013: sottoscrizione del **Protocollo di Intesa** con i principali portatori di interesse.



Sviluppo condiviso di azioni concrete per la riqualificazione energetica



Unione dei Comuni
della Bassa Romagna

www.labassaromagna.it/futurogreen



futuro green 2020

OBIETTIVI DEL PROGETTO

Diffusione della cultura del risparmio e dell'efficienza energetica, della sostenibilità ambientale e dei vantaggi della riqualificazione energetica degli edifici.

Formazione di una comunità locale attiva, correttamente informata sulle tematiche energetiche e sul percorso da seguire per ottenere il massimo beneficio dagli interventi di riqualificazione (le “BUONE PRASSI”).

Persone consapevoli che investire nella riqualificazione energetica dei propri edifici **CONVIENE**:

“VIVERE MEGLIO, RISPARMIANDO”



RISPARMIO ECONOMICO

Risparmio nelle bollette, detrazioni fiscali e incentivi economici, rivalutazione del capitale immobiliare



RISPETTO PER L'AMBIENTE

Diminuzione della produzione di CO2, sostenibilità ambientale



BENESSERE FISICO

Miglior comfort abitativo e maggior salubrità ambientale



www.labassaromagna.it/futurogreen

futuro green 2020

PERCHE' IL MARCHIO "FUTURO GREEN"?

E' un marchio assegnato a sostegno di una condivisione **culturale (e non prestazionale)** del progetto dal quale nasce.

Identifica un riconoscimento di merito per chi si impegna al raggiungimento degli obiettivi del risparmio energetico.



www.labassaromagna.it/futurogreen

futuro green 2020

CHI PUO' OTTENERE LA TARGA FUTURO GREEN?

I **cittadini** che hanno effettuato (data fine lavori successiva al 5 aprile 2013) o effettueranno interventi di riqualificazione energetica sul proprio edificio, nel territorio dell'Unione, nel rispetto di alcuni principi etici e culturali e delle buone prassi possono ottenere gratuitamente la targa **futuro green**

La targa futuro green:

Per qualsiasi intervento di riqualificazione energetica di edifici, nel rispetto delle buone prassi.

La targa futuro green GOLD:

- riqualificazione energetica con riduzione dei consumi $\geq 25\%$ (EPgl)
- costruzione in classe energetica B o superiore fino al 30/09/2015 (classificazione DAL n. 156/08)
- costruzione di edifici ad energia quasi zero (NZEB) come definiti dalla D.G.R. dell'Emilia-Romagna n.967/2015



futuro green 2020

COME OTTENERE LA TARGA FUTURO GREEN

PRIMA DI PARTIRE

Informati sulle Buone Prassi da seguire e condividere per il tuo intervento edilizio e **richiedi il modulo allo Sportello Energia dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna** o scaricalo dal sito www.labassaromagna.it/futurogreen.

A LAVORI CONCLUSI

Consegna il modulo compilato, le Buone Prassi sottoscritte e la documentazione richiesta allo Sportello Energia. **Il tuo tecnico, associazione o impresa di fiducia ti aiuteranno nella compilazione e nella raccolta dei dati necessari.**

PER INFORMAZIONI

Sportello Energia

Piazza Trisi, 4 Lugo – Tel. 0545 38253

Aperto il martedì dalle 15 alle 17



www.labassaromagna.it/futurogreen

futuro green 2020

LA MODULISTICA PER LA RICHIESTA

ALLEGATO A



Allo Sportello Energia
dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna

Piazza Trisi 4, 48022 Lago (RA)

OGGETTO: RICHIESTA MARCHIO GREEN PER INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA E NUOVE COSTRUZIONI

Il/la sottoscritto/a nato/a
il C.F. residente a in via
(tel.) (e-mail:)

dichiaro ai sensi degli art. 46 e 47 del DPR 28/12/2000 n. 445 di essere:

proprietario comproprietario avente titolo

del fabbricato sito nel Comune di in via censito al Catasto Fabbricati/Catasto Terreni al foglio mappale subal terreno

e che i lavori, oggetto a CIL (P.E. del prot.)

SCIA (P.E. del prot.)

PSC (P.E. del prot.)

edilizia libera

progettista/i.....

impresa/le esecutrice/i.....

sono terminati il giorno.....

• Per interventi eseguiti fino al 30.09.2015: di aver rispettato le "Buone Prassi" (così come definite nel disciplinare del progetto "Un futuro green per la Bassa Romagna")

• Per interventi eseguiti dal 01.10.2015: di allegare il documento delle "Buone Prassi" sottoscritto (Allegato A)

CHIEDI il rilascio della targa:

bianca (per intervento con riduzione $EP_{Df} < 25\%$)
Risparmio energetico dopo l'intervento.....kWh*
*(come da pratica ENEA)

gold
 per intervento con riduzione $EP_{Df} > 25\%$
riduzione EP_{Df} ante intervento..... riduzione EP_{Df} post intervento.....

per nuova costruzione in classe A/B**

per nuova costruzione nZeb (dal 01/10/2015)

** (periodo dal 05/04/2013 al 30/09/2015 compreso)

Si allega seguente documentazione:

obbligatoria - documento di identità
- dichiarazione buone prassi (a partire dal 01.10.2015) - Allegato A
- relazione fotografica

atti in possesso del Comune

atti da allegare

- relazione tecnica
 Legge 10/ AGE/APE
 Pratica ENEA (per edilizia libera)
 Altro.....

data.....

Il dichiarante



LE BUONE PRASSI
sottoscrizione di impegno

AZIONI	ATTORI
1 Raccolta informazioni sugli interventi energetici	Amministrazione, Professionista, Associazione, Impresa/Artigiano
2 Analisi energetica dello stato attuale dell'edificio secondo un modello minimo predefinito dagli Ordini e Collegi che ne garantisca l'effettiva efficienza e scientificità	Professionista
3 Identificazione dell'intervento in relazione a: stato di fatto, esigenze del committente, budget disponibile	Professionista e Committente
4 Analisi economica delle diverse soluzioni di intervento e raccolta dei preventivi. Il professionista e le imprese si impegnano a praticare tariffe e prezzi trasparenti ed equi	Professionista e Impresa/Artigiano
5 Scelta della soluzione da eseguire	Committente
6 Esecuzione della progettazione in maniera esaustiva e completa	Professionista
7 Esame delle pratiche edilizie da parte dell'Amministrazione con procedura semplificata	Amministrazione
8 Realizzazione delle opere e successiva certificazione di conformità edilizia e alla regola dell'arte da parte del direttore dei lavori e dell'Impresa esecutrice	Impresa/Artigiano e professionista progettista e direttore dei lavori
9 Rilascio dell'Attestato di prestazione energetica (APE)	Professionista iscritto all'elenco dei Certificatori
10 Apposizione della targhetta con il marchio Futuro green 2020 sulla tua casa a verifica del conseguimento degli obiettivi raggiunti e dell'accertamento che le attività si siano concluse nel rispetto degli impegni assunti con Professionisti e Imprese	Committente e Commissione/Sportello Energia

I sottoscritti si impegnano al rispetto delle Buone Prassi sopraelencate.

data.....

Il committente

il Progettista

l'Impresa/Artigiano

.....

.....

.....

www.labassaromagna.it/futurogreen



futuro green 2020

USO DEL MARCHIO PER I PROFESSIONISTI E LE IMPRESE

I **professionisti e le imprese** che ottengono il marchio **futuro green** ne condividono i contenuti e ne promuovono la filosofia, si impegnano ad agire con professionalità e coerenza seguendo le buone prassi e partecipando ad eventi formativi specifici.

Questo evento formativo rientra nel calendario di eventi volti ad ottenere per l'anno in corso e con validità fino a giugno 2017, l'utilizzo del marchio **futuro green**.



Unione dei Comuni
della Bassa Romagna

Per essere abilitato all'uso del marchio gli interessati si dovranno rivolgere ai propri Collegi, Ordini professionali e/o associazioni di impresa, a partire da Giugno 2016.

www.labassaromagna.it/futurogreen





**Unione dei Comuni
della Bassa Romagna**

FUTURO GREEN 2020, UN PROGETTO DI:



Vivere meglio risparmiando
Scopri con noi come fare