



COMUNE DI GAVARDO

Provincia di Brescia
AREA GESTIONE DEL TERRITORIO

p.zza Marconi, 8 - 25085 Gavardo (BS) - Tel. 0365/377411 - Telefax 0365/377417
Cod.Fisc. n° 00647290170 - P.IVA n°00574320982 - C.C.P. 13872254
Sito internet: www.comune.gavardo.bs.it e.mail: protocollo@pec.comune.gavardo.bs.it

ELENCO DEI PERMESSI DI COSTRUIRE

Rilasciati nel 2^a semestre 2014

N°	Commitente	Data rilascio	Tipologia	Progettista
2013/00176/ PDC	Breccia Aurora	11/11/2014	Nuova Costruzione	Geom. Agostini Mariano
2014/00017/P DC	Moreni Andrea	23/07/2014	Opere interne, recupero sottotetto per ampliamento civile abitazione	Geom. Mora Pierangelo
00238/2006/2/ PDC	Bertoloni Alberto	24/07/2014	Ampliamento serre esistenti	Ing. Zentilini Fiorenzo
2014/00025/1/ PDC	Ghidinelli Matteo	28/08/2014	Realizzazione nuovo portico e cambio di destinazione d'uso	geom. Ghidinelli Matteo
2013/00003/1/ PDC	Vedovelli Marco	06/08/2014	Nuova Costruzione	Ing. Iunior Avanzi Matteo
00400/2010/2/ PDC	Zanaglio Alberto	06/08/2014	Realizzazione nuova autorimessa	Ing. Zanelli Luciano
407/2010/2/ PDC	Società Gavardo Caldaie	26/11/2014	Manutenzione Straordinaria	Ing. Zanelli Luciano
2014/00192/ PDC	Moreschi Sergio	06/08/2014	Nuova Costruzione	Geom. Marini Francesco

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
(Calosi Rossella)

File in originale firmato digitalmente



COMUNE DI GAVARDO

Provincia di Brescia

AREA GESTIONE DEL TERRITORIO

p.zza Marconi, 8 - 25085 Gavardo (BS) - Tel. 0365/377411 - Telefax 0365/377417

Cod.Fisc. n° 00647290170 - P.IVA n°00574320982 - C.C.P. 13872254

Sito internet: www.comune.gavardo.bs.it e.mail: protocollo@pec.comune.gavardo.bs.it

ELENCO DEI PERMESSI DI COSTRUIRE

Rilasciati nel 2^a semestre 2014

00208/2007/4/ PDC	Belli Angela	29/09/2014	Nuova Costruzione	Geom. Conter Giorgio
2013/00109/3/ PDC	Telecom Italia S.p.A.	17/10/2014	Impianto di Radiotelecomunicazioni	
00055/2005/1/ PDC	Mora Nerino	11/12/2014	Manutenzione Straordinaria	Ing. Zanelli Luciano

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
(Calosi Rossella)

File in originale firmato digitalmente