



CERTIFICATO DI DESTINAZIONE URBANISTICA

(art. 30 D.P.R. 06/06/2001 n. 380)

IL DIRIGENTE DEL SETTORE ASSETTO DEL TERRITORIO, EDILIZIA E AMBIENTE

vista la domanda presentata in data **26 OTTOBRE 2022** con protocollo n. **57077** da **SVILUPPUMBRIA (Società Regionale per lo sviluppo economico dell'Umbria)**, con sede a **PERUGIA in Via DON BOSCO n. 11**

visti gli strumenti urbanistici vigenti in questo Comune:

CERTIFICA

che il terreno sito in località **SOARINA** distinto a catasto come segue:

Foglio n. **160** P.lla n. **72** //

ed evidenziato con colore **GIALLO** nella planimetria che viene allegata al presente atto, è così classificato secondo le prescrizioni urbanistiche del P.R.G.:

Variante Generale al Piano Regolatore Generale vigente – PARTE STRUTTURALE (approvata con delibera del Consiglio Comunale n. 23 del 04/04/2016)

Fg.	Part.	PRG-PS
160	72	ZONE BOScate E RELATIVE FASCE DI TRANSIZIONE (NTA-PS art. 101)

VINCOLI E TUTELE PRESENTI NELLE AREE

<i>Beni ed elementi d'interesse culturale e paesaggistico</i>	Fg.	Part.
<i>Zone boscate individuate dal PRG-PS</i>	160	72
<i>Zone boscate individuate dal PTCP (Art. 39, comma 7, Normativa di attuazione del PTCP)</i>	160	72
<i>Aree e siti interesse naturalistico ambientale</i>	Fg.	Part.
<i>Siti di Interesse Comunitario (S.I.C.)</i>	160	72
<i>Classe 4b – Aree di elevatissimo interesse naturalistico esterne all'A.P.I.N.A.</i>	160	72
<i>Zoning Geologico - Tecnico</i>	Fg.	Part.
<i>Area sottoposta a vincolo idrogeologico</i>	160	72
<i>“Aree a basso rischio geologico ed idrogeologico e bassa pericolosità idraulica” (Vulnerabilità degli acquiferi da bassa a molto bassa)</i>	160	72
<i>Vincoli generali</i>		
<i>L'intero territorio comunale è stato dichiarato zona sismica e quindi soggetto alle prescrizioni della Legge n. 64/74.</i>		

**Settore Assetto del Territorio,
Edilizia e Ambiente**

Ufficio P.R.G. e Strumenti Attuativi

Città di Castello
Piazza V. Gabriotti, 1
Tel. 075 / 8529 265
075 / 8529 416
075 / 8529 261

Email:
marcella.mariani@comune.cittadicastello.pg.it
federico.picchi@comune.cittadicastello.pg.it
silvia.alberti@comune.cittadicastello.pg.it

P

COMUNE DI CITTÀ DI CASTELLO
AOO: Comune di Città di Castello
"Riproduzione Cartacea di documento Firmato Digitalmente ai sensi artt. 20 e 22 Dl. 82/2005"

Protocollo N. 0059960/2022 del 09/11/2022
Classif. 6.1 «URBANISTICA: PIANO REGOLATORE GENERALE E VARIANTI»
Firmatario: MARCO PEPPICELLI
Documento Principale



Al presente certificato costituito da n. 1 (uno) foglio è allegato estratto di mappa catastale del terreno con firma del Dirigente del Settore Assetto del Territorio, Edilizia e Ambiente.

Questo documento è valido per anni 1 (uno) dalla data del rilascio sempre che sia stata sottoscritta la dichiarazione che segue.

Il presente certificato non può essere prodotto agli organi della Pubblica Amministrazione o ai privati gestori di pubblici esercizi (Art. 15 Legge n. 183/2011).

Il presente certificato è rilasciato esente bollo per gli usi consentiti dalla legge

Città di Castello li **09 novembre 2022**

Per l'Ufficio PRG e Strumenti Attuativi
(Geom. Federico Picchi)



IL DIRIGENTE
del Settore Assetto del Territorio,
Edilizia e Ambiente
(Ing. Marco Peppicelli)

(documento informatico firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.)

DICHIARAZIONE

..... sottoscritt.....
resident..... in.....
via/ frazione.....
in qualità di.....
dell'area di cui al presente certificato

DICHIARA

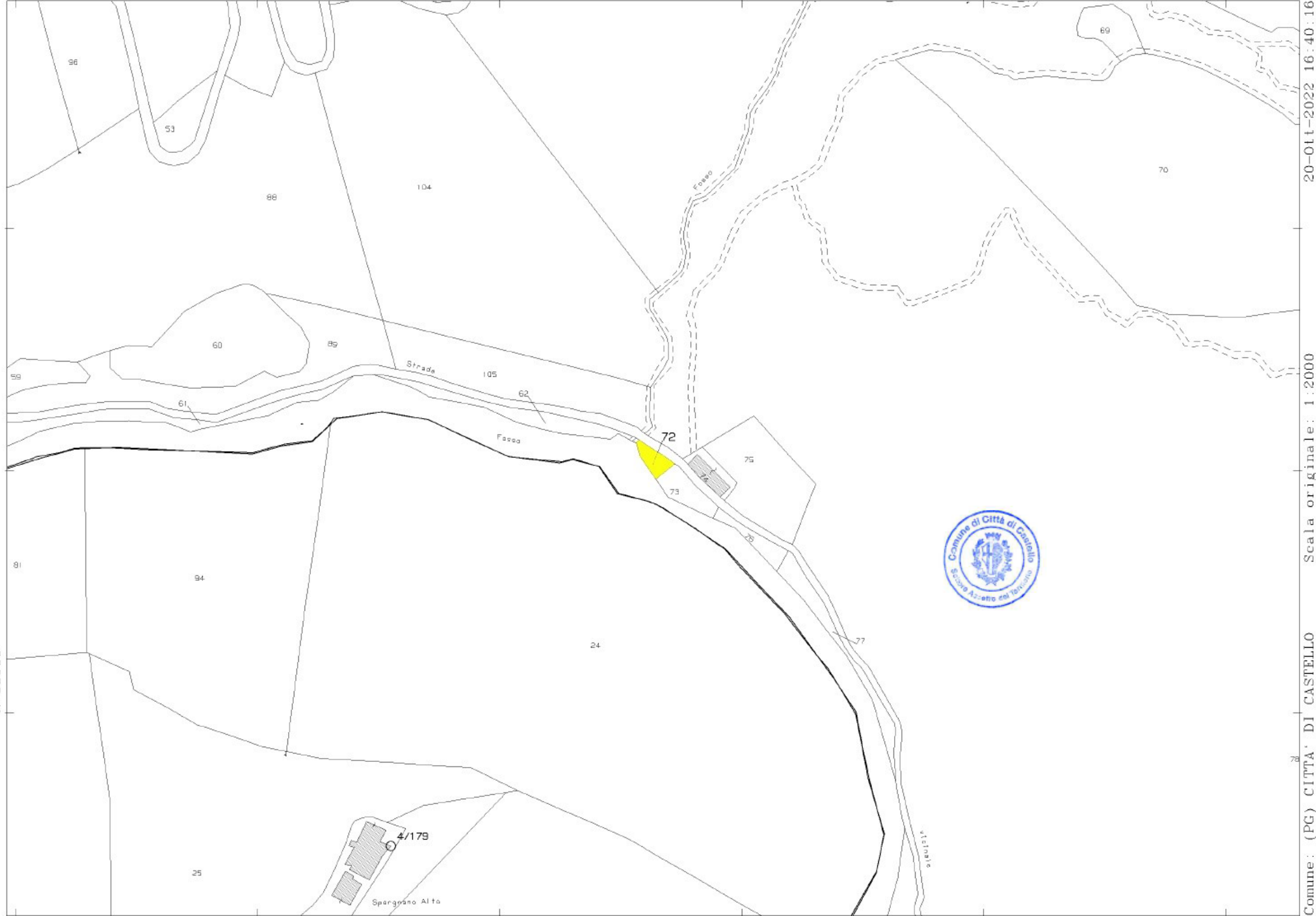
formalmente che per tale area non sono intervenute o adottate modificazioni agli strumenti urbanistici di questo Comune.

Città di Castello li

Firma

.....

<p>Settore Assetto del Territorio, Edilizia e Ambiente</p> <p>Ufficio P.R.G. e Strumenti Attuativi</p>	<p>Città di Castello Piazza V. Gabriotti, 1 Tel. 075 / 8529 265 075 / 8529 416 075 / 8529 261</p>	<p>Email: marcella.mariani@comune.cittadicastello.pg.it federico.picchi@comune.cittadicastello.pg.it silvia.alberti@comune.cittadicastello.pg.it</p>
--	--	---



Comune: (PG) CITTÀ DI CASTELLO Scala originale: 1:2000
Foglio: 160 Dimensione cornice: 534.000 x 378.000 metriProtocollo pratica T303986/2022