

APPENDICE AI BANDI DI CONCORSO PUBBLICO

Con riferimento alla presentazione della domanda di ammissione al concorso pubblico a mezzo tNotice, si precisa come si intenda la trasmissione esclusivamente attraverso lo specifico sistema tNotice adottato dall'Amministrazione Pubblica della Repubblica di San Marino di cui ai Decreti Delegati 11 aprile 2016 n.46, 26 luglio 2018 n.92 e 30 gennaio 2020 n.9.

La domanda di ammissione pertanto può essere validamente presentata esclusivamente attraverso il servizio elettronico di recapito certificato qualificato - gestito da Poste San Marino S.p.a. - ed accessibile al seguente indirizzo web: <https://tNotice.pa.sm> (e **non** all'indirizzo web: tNotice.com)

Per l'utilizzo del sistema tNotice adottato dall'Amministrazione Pubblica Sammarinese è necessaria la preventiva registrazione del domicilio digitale **rigorosamente associato al candidato** (tramite dati ed *e-mail* personali) nel Registro Pubblico dei domicili digitali.

La Registrazione può essere effettuata:

- presso uno qualunque degli sportelli postali di Poste San Marino S.p.a., muniti di documento di identità valido;
- attraverso l'accesso allo sportello virtuale dell'Amministrazione Pubblica RDD-RegistroDigitale, al seguente indirizzo web: <https://re.pa.sm/rdd> - esclusivamente se muniti di certificato di firma elettronica qualificata (firma digitale) valido nei Paesi UE.

Il pagamento per la raccomandata digitale può essere effettuato attraverso l'acquisto di:

- Carnet di 10 tickets presso tutti gli sportelli postali di Poste San Marino S.p.a.;
- "Tickets tNotice", *on-line* (*).

N.B.

Sul sito di Poste San Marino www.poste.sm è accessibile:

- la "Guida al servizio tNotice" -Manuale utente;
- (*) la vendita "Tickets tNotice" - per l'accesso è necessaria la registrazione utente nella apposita sezione Area Clienti utilizzando lo stesso indirizzo *e-mail* indicato in sede di elezione del domicilio digitale.

San Marino, 07 ottobre 2020/1720 d.f.R.

Il Direttore della Funzione Pubblica
Avv. Manuel Canti