



Direzione Regionale delle Marche



COMITATO DI COORDINAMENTO DEI COLLEGI
DEI GEOMETRI E G.L. DELLA REGIONE MARCHE

COMUNICATO STAMPA

Intesa nelle Marche tra l’Agenzia delle Entrate ed i Collegi dei Geometri

Garantire in tutte le province delle Marche l’uniformità di indirizzo interpretativo ed operativo nell’applicazione della normativa catastale e ipotecaria. Con questo obiettivo il direttore regionale dell’Agenzia delle Entrate Rossella Rotondo e il presidente del Comitato di Coordinamento dei Collegi dei Geometri e Geometri Laureati delle Marche Leo Crocetti sigleranno il 3 febbraio un Protocollo di intesa che rafforza la sinergia fra le Entrate e i Collegi.

I contenuti dell’intesa – L’intesa prevede, fra l’altro, la costituzione di un *Gruppo di lavoro* per il confronto e il coordinamento sulle metodologie utilizzate per l’attività di aggiornamento delle banche dati catastali e la promozione di iniziative per semplificare procedure e adempimenti tecnici o amministrativi, con particolare attenzione ai servizi telematici.

“Per l’Agenzia - dichiara Rossella Rotondo - il miglioramento dei rapporti con i contribuenti va perseguito anche attraverso la collaborazione con gli Organismi tecnico-professionali rappresentativi delle categorie istituzionalmente preposte agli adempimenti tecnici e tributari, nel rispetto della distinzione dei ruoli e delle vigenti disposizioni legislative e regolamentari che disciplinano il funzionamento degli Uffici finanziari”.

Il testo del Protocollo di intesa sarà pubblicato nel sito internet regionale dell’Agenzia delle Entrate: <https://marche.agenziaentrate.it>

Ancona, 31 gennaio 2020

AGENZIA DELLE ENTRATE

Direzione Regionale della Marche

Via Palestro 15 – 60122 ANCONA | <https://marche.agenziaentrate.it>



INFORMAZIONI PER I GIORNALISTI

DR Marche - Relazioni esterne

0712274 353 – 308 - 526

dr.marche.relazioniesterne@agenziaentrate.it

INFORMAZIONI PER I CONTRIBUENTI

800.909696 (da fisso – numero verde gratuito)

06.96668907 (da cellulare)

+39 06.96668933 (DA ESTERO)