



Ministero della Giustizia

Protocollo Generale N.		Entrata	564/2022
		Uscita	
Data di Arrivo		Data di Partenza	24/01/2022
Responsabile di Protocollo			
Area Amministrativa		Area Giurisdizionale	
AA	Codice Categoria	AG	Codice Categoria
Area Amministrazione Contabilità			
AAC	Codice Cat.	N. Reg.	
		Data Reg.	
Data di Pubblicazione			
Responsabile Pubblicazione			

Ai	Presidenti degli Ordini dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali
PEC	LORO Indirizzi PEC
Ai	Presidenti delle Federazioni regionali degli Ordini dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali
PEC	LORO Indirizzi PEC
E p.c.	Consiglieri Nazionali
PEC	LORO Indirizzi PEC

Circolare	Codice Atto	Numero	Anno	Autore	Estensore
	AA5C	6	2022	SD	MT

Oggetto:	Pubblicazione volume Verdecittà
----------	--

Egregi Presidenti,

Con la pubblicazione del libro *Verdecittà* da parte del CREA, curato da Gianluca Burchi, si è concluso il progetto finanziato dal MIPAAF che ha interessato 5 città nel corso del 2021 (Bologna, Padova, Palermo, Roma e Torino). Il nostro Ordine è stato protagonista in tutti gli eventi, curando con i colleghi dei competenti Ordini Territoriali la progettazione agronomica degli interventi, coordinando i cinque convegni e partecipando fattivamente sia agli incontri che alle altre attività divulgative previste dal progetto.

Abbiamo così avuto la possibilità di evidenziare e valorizzare le nostre competenze in materia di progettazione e direzione lavori del verde urbano nonché di far conoscere i nostri professionisti e la nostra professione ad un pubblico cittadino.

La pubblicazione in formato pdf è scaricabile direttamente e gratuitamente dal sito del CREA:

<https://www.crea.gov.it>.

Si invitano gli Ordini e tutti gli iscritti a darne la massima diffusione.

Il Consigliere
Renato Ferretti, *Dottore Agronomo*
Coordinatore Dipartimento Paesaggio, pianificazione e
progettazione territoriale e del verde



Il Presidente
Sabrina Diamanti, *Dottore Forestale*

Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93