



**COMUNE DI CASTIGLIONE DELLA PESCAIA**  
**(Provincia di Grosseto)**

**DETERMINA N° 965 DEL 31/07/2018**

**Ufficio proponente: SERVIZIO PATRIMONIO**

**OGGETTO: TRASFERIMENTO DI RISORSE PER CONTRIBUTO ALLA RICERCA SU  
“DINAMISMO DELLA VEGETAZIONE POST-INCENDIO” A CURA  
DELL’UNIVERSITA’ DEGLI STUDI DI FIRENZE DISPAA – APPROVAZIONE SCHEMA  
CONTRATTO – IMPEGNO DI SPESA E LIQUIDAZIONE.**

Proposta di determina n° 1020 del 24/07/2018

Proponente: SERVIZIO PATRIMONIO

Oggetto: TRASFERIMENTO DI RISORSE PER CONTRIBUTO ALLA RICERCA SU “DINAMISMO DELLA VEGETAZIONE POST-INCENDIO” A CURA DELL’UNIVERSITA’ DEGLI STUDI DI FIRENZE DISPAA – APPROVAZIONE SCHEMA CONTRATTO – IMPEGNO DI SPESA E LIQUIDAZIONE.

## IL RESPONSABILE

**Visto** il proprio incarico di Responsabilità del Settore conferito con nomina sindacale;

**Vista** la deliberazione del C.C. n. 17 del 15/02/2018, esecutiva, che approva il Bilancio di previsione 2018/2020;

**Vista** la deliberazione di G.M. n. 110 del 11/04/2018, esecutiva, che approva il Piano Esecutivo di Gestione

**Richiamato** l’art. 183 (impegno di spesa) del D.Lgs. 267/2000

**Visto** l’art. 37 “Sottoscrizione degli atti d’impegno” del Regolamento di Contabilità approvato con deliberazione del C.C. n. 88 del 30/11/2005;

**Richiamata** la delibera G.M. del 05/07/2018 n. 194, con la quale si è disposto il trasferimento di risorse comunali all’Università degli Studi di Firenze DISPAA (Dipartimento delle Scienze delle Produzioni Agroalimentari e dell’Ambiente), quale contributo alla ricerca su “Dinamismo della vegetazione nelle aree colpite da incendio”;

**Visto** lo schema di contratto, allegato a parte integrante e sostanziale del presente atto, con il quale vengono regolarizzati i rapporti tra Amministrazione Comunale e l’Università degli Studi di Firenze DISPAA;

**Preso atto** che nell’estate 2017 nel Comune di Castiglione della Pescaia vi sono stati numerosi focolai, tre dei quali si sono sviluppati in incendi disastrosi che hanno complessivamente distrutto una superficie boscata di circa 85 ettari, a seguito dei quali si sono resi necessari degli interventi diversificati di ripristino e riqualificazione delle aree percorse da fuoco consistenti dal taglio ed asportazione della vegetazione residua bruciata, alla triturazione di detta vegetazione lasciandola sul posto, al non intervento laddove non rappresentava un problema idrogeologico e/o di pericolo di dissesto idrogeologico;

**Considerato** che non esiste in letteratura una verifica sulla ricostituzione naturale in ambiente mediterraneo in situazioni diverse come sopra descritte;

**Ritenuto** quindi interessante procedere ad un’analisi e monitoraggio del dinamismo vegetazionale nelle aree colpite da incendio che fornirà:

- nell’arco di due anni i dati sulla diversità floristica, la composizione specifica e l’evoluzione strutturale delle comunità vegetali la cui parte aerea è andata persa a causa del fuoco.

- i dati originali sulla dinamica di ricrescita della vegetazione e sulle variazioni di biodiversità floristica, mettendo in evidenza le eventuali differenze qualitative e quantitative anche dovute al tipo di trattamento post-incendio, permettendo così di calibrare al meglio eventuali interventi di ripristino e riqualificazione laddove dovesse ripetersi nel futuro tale problematica;
- informazioni relative ad eventuali presenze di specie rare, fitogeograficamente interessanti e/o incluse nella Legge Regionale 56/2000 o nelle liste rosse nazionali, al fine di consentire l'adozione di adeguate strategie di conservazione.

**Visto:**

- la l.r. 39/2000 “Legge forestale della Toscana” e s.m.i.;
- la deliberazione di Giunta Regionale 28 gennaio 2014, n. 50 “Approvazione Piano operativo antincendi boschivi 2014-2016”;
- la deliberazione di Giunta Regionale 27 dicembre 2016, n. 1397 “L.R. 39/00. Proroga del Piano Operativo Antincendi Boschivi - AIB 2014-2016”;

**Atteso** che La Regione Toscana nel proprio Piano operativo AIB 2014-2016 (art. 74 L.R. 39/00) prevede interventi di ripristino e salvaguardia delle aree percorse da fuoco e che, con decreto Dirigenziale 11 gennaio 2018, n. 405, in base alla DGR 1445/2017, sono state assegnate al Comune di Scarlino le risorse necessarie per la realizzazione degli interventi di salvaguardia in area percorsa dal fuoco a Castiglione della Pescaia;

**Ritenuto**, pertanto, opportuno instaurare una collaborazione con l'Università degli Studi di Firenze – DISPAA (Dipartimento delle Scienze delle Produzioni Agroalimentari e dell'Ambiente), che si è reso disponibile nel docente prof. Federico Selvi, erogando un contributo di € 3.000,00 a parziale copertura delle spese che saranno sostenute nel biennio 2018/2020 per i sopralluoghi nelle aree di interesse;

**Vista** la nota (ns prot. 18475 del 19/07/2018) con la quale l'Università di Firenze DISPAA (Dipartimento delle Scienze delle Produzioni Agroalimentari e dell'Ambiente) dichiara la non assoggettabilità del contributo alla ritenuta del 4% in quanto destinato ai fini istituzionali dell'Ente;

**Dato atto** che l'Università di Firenze DISPAA ha dichiarato di voler ricevere la suddetta somma mediante accredito tramite giro fondo Banca d'Italia - numero di contabilità speciale 36739 Università degli Studi di Firenze – Codice IBAN IT 052 D 01000 03245 311300036739;

**Ritenuto** dover impegnare alla Miss. 9 Prg. 1 Tit. 1 Macro 4 (CAP. 8790.1) la somma di € 3.000,00 da erogare all'Università degli Studi di Firenze – DISPAA alla firma della contratto allegato, quale trasferimento di risorse comunali per contributo alla ricerca di cui trattasi;

**Dato atto** che la spesa di € 32,00, relativa all'acquisto delle marche da bollo da apporre sull'atto da registrare solo in caso d'uso, trova copertura all'imp. 428/2018;

**DETERMINA**

- 1) di recepire quanto disposto con deliberazione di Giunta comunale del 05/07/2018 n. 194, con la quale si stabilisce di instaurare una collaborazione con l'Università degli Studi di Firenze – DISPAA (Dipartimento delle Scienze delle Produzioni Agroalimentari e

dell'Ambiente) per la ricerca su “Dinamismo della vegetazione nelle aree colpite da incendio”;

- 2) di approvare la schema di contratto allegato che costituisce parte integrante e sostanziale della presente determina. Tale contratto, da registrare solo in caso d'uso, verrà sottoscritto digitalmente e regolerà i rapporti tra l'Amministrazione Comunale e l'Università degli Studi di Firenze – DISPAA;
- 3) di impegnare alla Miss. 9 Prg. 1 Tit. 1 Macro 4 (CAP. 8790.1) la somma di € 3.000,00 (fuori campo IVA, ai sensi dell'art. 1 e 4, del DPR 633/72 e non assoggettabile alla ritenuta del 4% come da dichiarazione agli atti);
- 4) di liquidare e pagare alla sottoscrizione del contratto allegato, all'Università degli Studi di Firenze – DISPAA (Dipartimento delle Scienze delle Produzioni Agroalimentari e dell'Ambiente) la somma di € 3.000,00 quale trasferimento di fondi comunali per contributo alla ricerca su “Dinamismo della vegetazione nelle aree colpite da incendio”, mediante accredito tramite giro fondo Banca d'Italia - numero di contabilità speciale 36739 Università degli Studi di Firenze – Codice IBAN IT 052 D 01000 03245 311300036739;
- 5) di provvedere all'acquisto delle marche da bollo con anticipazione economale per la somma di € 32,00 che trova copertura all'imp. 428/2018, Miss.1 Prg. 5 Tit. 1 Macro 2 (Cap. 1280.6);
- 6) di trasmettere il presente atto agli interessati e di darne notizia sull'Home Page e sul Sito Trasparenza dell'Amministrazione comunale.

gm/VT

Il Responsabile  
TAMBURINI VANNI