



0345

12 FEB. 2019

Pag. 1

Determinazione del Direttore Generale n. _____ del _____, Atti n. 13/19 all. 24 - MB

avente come oggetto: **"ACCETTAZIONE DELLA DONAZIONE DI UNA SONDA LINEARE DA PARTE DEL GRUPPO ITALIANO PER LA LOTTA ALLA SCLERODERMIA - GILS ONLUS DA DESTINARE ALLA UOC MEDICINA GENERALE – IMMUNOLOGIA E ALLERGOLOGIA"**.

ATTESTAZIONE REGOLARITA' ISTRUTTORIA E LEGITTIMITA' DEL PROVVEDIMENTO

1. Breve esposizione del contenuto della determinazione

Accettazione della donazione di una sonda lineare da parte del Gruppo Italiano per la Lotta alla Sclerodermia - GILS Onlus del valore di € 12.200,00, IVA compresa, a favore dell'UOC Medicina Generale – Immunologia e Allergologia;

2. Estremi relativi ai principali documenti e/o normative citate

- Art. 782 del Codice Civile: Forma della donazione
- Art. 783 del Codice Civile: Donazioni di modico valore
- Regolamento inerente le donazioni e le erogazioni liberali autorizzato con delibera consigliere n. 104 del 28 settembre 2017
- Nota dell' 11 febbraio 2019 del Gruppo Italiano per la Lotta alla Sclerodermia - GILS Onlus;
- Comunicazione del 12 febbraio 2019 dell'ing. Paolo Cassoli, Direttore della UOC Ingegneria Clinica;

3. Attestazione contabile

La presente determina non comporta oneri

Pratica gestita da Monica Bertolli

Responsabile del procedimento
UOC Affari Generali e Legali, Convenzioni
Dott. ssa Maria Teresa Bottanelli





0345

21 FEB. 2019

Pag. 2

Determinazione del Direttore Generale n. _____ del _____ Atti n. 13/19 all. 24 - MB

ATTESTAZIONE COPERTURA ECONOMICA/PATRIMONIALE

Il costo complessivo di € _____ sarà imputato nel BPE così come segue:

BILANCIO	N. CONTO E DESCRIZIONE	N. IMPEGNO	PROGETTO	IMPORTO 2017	IMPORTO 2018	IMPORTO 2019	TOTALI
SAN	NON IL SANO ONERI A CARICO POR				205	2019	
Totale							
RIC							
Totale							
TOTALE							

Milano, _____

Il Direttore della UOC Gestione Economico-Finanziaria

(Dott. Roberto Alberti)





0345

11 FEB. 2019

Pag. 3

Determinazione del Direttore Generale n. _____ del _____, Atti n. 13/19 all. 24 - MB

OGGETTO: "ACCETTAZIONE DELLA DONAZIONE DI UNA SONDA LINEARE DA PARTE DEL GRUPPO ITALIANO PER LA LOTTA ALLA SCLERODERMIA - GILS ONLUS DA DESTINARE ALLA UOC MEDICINA GENERALE – IMMUNOLOGIA E ALLERGOLOGIA".

IL DIRETTORE GENERALE

su proposta del Dirigente dell'UOC Affari Generali e Legali, Convenzioni

PREMESSO che il Gruppo Italiano per la Lotta alla Sclerodermia - GILS Onlus con nota in data 11 febbraio 2019 ha espresso la volontà di donare una sonda lineare completa di carrello ad integrazione dell'ecografo digitale GE, donato a suo tempo ed accettato con determinazione n. 875 del 20/4/2015, del valore di € 12.200,00, IVA compresa, da destinare all'UOC Medicina Generale – Immunologia e Allergologia;

VISTO il parere favorevole espresso in data 12 febbraio 2019 dall'ing. Paolo Cassoli, Direttore della UOC Ingegneria Clinica, in quanto:

- l'apparecchiatura permetterà di ampliare l'uso dell'ecografo digitale, donato a suo tempo, anche per le ecografie articolari,
- lo strumento non necessita di materiale di consumo dedicato per il suo utilizzo,
- i costi di manutenzione e gestione annuale post-garanzia ammontano a € 867,42;

DATO ATTO che la donazione di cui trattasi non comporta alcun futuro obbligo commerciale o di altra natura della Fondazione nei confronti del donante e che non sussistono situazioni di conflitto di interesse, anche potenziale, tra il donante e la ditta produttrice del bene donato;

VISTI gli artt. 782 e 783 del Codice Civile;

VISTO inoltre il Regolamento inerente le donazioni e le erogazioni liberali approvato con deliberazione consiliare n. 104 del 28 settembre 2017;

VISTA l'attestazione di regolarità istruttoria e di legittimità del provvedimento;

VISTA l'attestazione di copertura economica;

DATO ATTO che le predette attestazioni costituiscono parte integrante del presente atto;

RITENUTO, subordinatamente all'esito positivo dei controlli di funzionamento da parte della UOC Ingegneria Clinica, di accettare la donazione del bene in oggetto provvedendo, quindi, a segnalarne l'acquisizione agli uffici amministrativi competenti per la relativa inventariazione;

DATO ATTO che il Responsabile del procedimento è il Dirigente della UOC Affari Generali e Legali, Convenzioni;

ACQUISITI i pareri favorevoli del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario;

B





0345



12 1 FEB. 2019

Pag. 4

Determinazione del Direttore Generale n. _____ del 12 1 FEB. 2019, Atti n. 13/19 all. 24 - MB

DETERMINA

Per tutti i motivi in premessa indicati:

1. di accettare la donazione, da parte del Gruppo Italiano per la Lotta alla Sclerodermia GILS Onlus di una sonda lineare completa di carrello del valore di € 12.200,00, IVA compresa, da destinare all'UOC Medicina Generale – Immunologia e Allergologia;
2. di dare atto che la donazione in oggetto non comporta per la Fondazione IRCCS futuri obblighi commerciali o di altra natura nei confronti del donante e che non sussistono situazioni di conflitto di interesse anche potenziale tra il donante e la ditta produttrice dei beni donati;
3. di dare mandato alla UOC Ingegneria Clinica, subordinatamente all'esito positivo dei controlli di funzionamento, di provvedere ad inserire il bene donato nell'inventario dei beni della Fondazione IRCCS;
4. di dare atto che le attestazioni richiamate in premessa formano parte integrante del presente atto;
5. di disporre la pubblicazione del presente provvedimento all'Albo online dell'Azienda, dando atto che lo stesso è immediatamente esecutivo (art. 17 comma 6, L.R. n.33/2009 così come sostituito dall'art. 1 della L.R. n. 23/2015);
6. di disporre l'invio della presente determinazione alle Unità Operative interessate.

IL DIRETTORE GENERALE

(Dott. Fabio Belli)

IL DIRETTORE SANITARIO

(Dr.ssa Laura Chiappa)

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

(Dott. Fabio Aggrò)

REGISTRATA NELL'ELENCO DELLE DETERMINAZIONI
IN DATA 12 1 FEB. 2019 AL N. 0345

UOC proponente	Ufficio Affari Generali e Legali, Convenzioni	
Responsabile del procedimento:	dott.ssa Maria Teresa Bottanelli	
Pratica gestita da	Sig.ra Monica Bertolli	<i>Bertolli</i>

