

LANGUAGE:	IT
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S02
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	ECAS_nboccerm
NO_DOC_EXT:	2017-108077
SOFTWARE VERSION:	9.5.4
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
Posta elettronica:	ermanno_boccalari@regione.lombardia.it
NOTIFICATION TECHNICAL:	YES
NOTIFICATION PUBLICATION:	YES

Rettifica**Avviso relativo a informazioni complementari o modifiche****Servizi****Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice/ente aggiudicatore****I.1) Denominazione e indirizzi**

Regione Lombardia - Direzione Generale Università, Ricerca e Open Innovation

Piazza Città di Lombardia

Milano

Italia

Persona di contatto: Ermanno Boccalari

Tel.: +39 0267655763

E-mail: ermanno_boccalari@regione.lombardia.it

Codice NUTS: ITC4C

Indirizzi Internet:

Indirizzo principale: www.fesr.regione.lombardia.it

Sezione II: Oggetto**II.1) Entità dell'appalto****II.1.1) Denominazione:**

Sviluppo di nuove soluzioni tecnologiche per "DISPOSITIVI ROBOTICI PER LA RIABILITAZIONE E L'ASSISTENZA DEI PAZIENTI NEUROLOGICI"

II.1.2) Codice CPV principale

73300000

II.1.3) Tipo di appalto

Servizi

II.1.4) Breve descrizione:

Sistema meccatronico esoscheletrico per la somministrazione di terapia motoria riabilitativa a pazienti neurologici con disabilità motoria dell'arto superiore. Il dispositivo deve interagire fisicamente con i pazienti esercitando delle forze o imponendo dei movimenti in accordo con esercizi riabilitativi definiti dal personale medico. Al fine di fornire una valutazione quantitativa degli specifici meccanismi fisiopatologici, dei recuperi spontanei e dell'abilità funzionale, deve essere in grado di misurare le variabili di interesse clinico (escursioni angolari, range of motion, rigidità, fluidità, ecc.) durante l'esecuzione di movimenti attivi e passivi da parte del paziente. Il dispositivo deve consentire al terapeuta di programmare e di fare eseguire al paziente una vasta gamma di sequenze di movimenti utili per la riabilitazione dell'arto superiore, personalizzati in base alle prestazioni cinematiche specifiche del singolo individuo, sfruttando anche protocolli riabilitativi.

Sezione VI: Altre informazioni**VI.5) Data di spedizione del presente avviso:**

04/08/2017

VI.6) Riferimento dell'avviso originale

Avviso originale spedito mediante eNotices:

Login TED eSender: ENOTICES

Numero di riferimento dell'avviso: 2017-107639

Data di spedizione dell'avviso originale: 03/08/2017

Sezione VII: Modifiche

VII.1) Informazioni da correggere o aggiungere

VII.1.1) Motivo della modifica

Modifica delle informazioni originali fornite dall'amministrazione aggiudicatrice

VII.1.2) Testo da correggere nell'avviso originale

Numero della sezione: II.1.5

anziché:

259.262,95

leggi:

2.592.622,95

VII.2) Altre informazioni complementari: