

REGIONE DEL VENETO



ULSS7
PEDEMONTANA

Via dei Lotti, n. 40
36061 Bassano del Grappa (VI)
Codice fiscale e partita IVA 00913430245

N. 2361 DEL 22/12/2025

DELIBERAZIONE
del

DIRETTORE GENERALE

Nominato con D.P.G.R. n. 13 del 26/02/2024

Coadiuvato dai sigg.:

DIRETTORE AMMINISTRATIVO

dott.ssa MICHELA CONTE

DIRETTORE SANITARIO

dr. ANTONIO DI CAPRIO

DIRETTORE DEI SERVIZI SOCIO – SANITARI

dott. EDDI FREZZA

OGGETTO: AFFIDAMENTO DIRETTO, PREVIA INDAGINE DI MERCATO
COMPARATIVA, DELLA FORNITURA DI SISTEMI PER INCONTINENZA FECALE. GARA
AUSS7_2025_00325

IL DIRETTORE GENERALE
DELL'AZIENDA ULSS 7 PEDEMONTANA
dott. Carlo Bramezza

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs n. 82/2005, del T.U. n. 445/2000 e norme collegate, il quale
sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa; il documento informatico è conservato digitalmente negli archivi
informatici dell'Azienda.*

Proponente: UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE DELLA LOGISTICA
Anno Proposta: 2025 Numero Proposta: 2402/25

Il Dirigente, Direttore dell'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica, nonché Responsabile del procedimento, attesta che la presente proposta di deliberazione è stata regolarmente istruita nel rispetto della vigente normativa nazionale, regionale e regolamentare: f.to Fabiola Grazian

Il Direttore dell'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica relaziona quanto segue.

Premesso che:

- risulta in scadenza al 31.01.2026 il contratto per la fornitura di sistemi per incontinenza fecale, affidato alla ditta Convatec Italia srl con deliberazione n. 1785/2019 per l'importo di € 75.495,00=IVA esclusa per il periodo di 36 mesi e rinnovato per l'importo di € 73.362,00=Iva esclusa per ulteriori 36 mesi;
- in vista della scadenza del contratto in oggetto, con email del 27.08.2025, la UOC Farmacia ha trasmesso i fabbisogni e le caratteristiche tecniche per l'attivazione della nuova procedura di gara aziendale per la fornitura per 36 mesi di sistemi per incontinenza fecale.

Dato che:

- l'acquisto in oggetto non rientra tra le categorie merceologiche del settore sanitario, come individuate dal D.P.C.M. di cui all'art. 9 comma 3 del D.L. 66/2014 e s.m.i. e relativi indirizzi applicativi;
- nell'elenco delle procedure in programmazione da parte di Azienda Zero – UOC CRAV, periodicamente aggiornato sul sito della Regione, non risulta in programmazione alcuna procedura di gara per la fornitura in argomento;
- l'art. 50, comma 1 lett. b) del D.L. n. 36/2023, prevede la possibilità di procedere all'affidamento diretto per importi inferiori ad € 140.000,00;
- l'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica ha pertanto provveduto a pubblicare sulla piattaforma telematica ARIA-Sintel e sul sito internet aziendale, con prot. Ulss n. 0090062 del 26.09.2025 (ID Sintel 207688483), specifico avviso di indagine di mercato comparativa con preventivo per l'affidamento della fornitura di sistemi per incontinenza fecale, per l'importo triennale complessivo presunto di € 60.990,00+IVA come segue:

Descrizione e caratteristiche tecniche di minima	Quantità 36 mesi	Importo presunto 36 mesi IVA esclusa
<p>Sonda a lunga permanenza, in silicone di grado medicale o materiale equivalente, atraumatica, monouso (monopaziente), Latex free, di lunghezza non inferiore a 160 cm e non superiore a 200 cm, avente le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - presenza, ad un'estremità, di dispositivo di ancoraggio da inserire in ampolla rettale e tratto trans-ale, con valvola che permette il gonfiaggio manuale a bassa pressione; - all'altra estremità presenza di un sistema di collegamento sicuro alla sacca di raccolta, che impedisce la fuoriuscita delle feci creando un circuito chiuso; - fissaggio alla sacca di raccolta con innesto a pressione o baionetta, con dispositivo antireflusso; - porta di ingresso per lavaggio, per irrigazione e per infusione di farmaci, continua o a intermittenza; - porta accesso per campionamento feci; - presenza di sistema anti-odore; - dispositivo di chiusura del catetere durante la sostituzione della sacca; - siringa luer lock con capacità da 40ml a 60 ml; - almeno 2 sacche di raccolta graduate di almeno 1000 ml di capacità e non superiore a 2000 ml, chiusura integrata, sistema antiodore e di fissaggio al letto del paziente tempo di permanenza dichiarato 	n. 255	€ 60.990,00

Sacca a fondo chiuso, costituite da materiale plastico robusto flessibile, impermeabile ai gas, con scala graduata, di almeno 1000 ml di capacità e non superiore a 2000 ml, con sistema di ancoraggio per il posizionamento al letto, valvola antireflusso con sistema antiodore e chiusura integrata. Latex free. Uguali alle sacche presenti nel set (sub A) o totalmente compatibili con il sistema del sub A	n.180
---	-------

Preso atto che entro il termine del 10.10.2025 ore 13:00 sono pervenute le proposte tecniche ed economiche delle seguenti ditte:

Ditta	Data e ora presentazione offerta	Importo offerto per 36 mesi
F.A.S.E. srl	29 settembre 2025 ore 15.34	31.770,00 €
Beckton Dickinson italia spa	8 ottobre 2025 ore 16.24	37.831,50 €
Convatec Italia Srl	8 ottobre 2025 ore 16.44	39.150,00 €
Medival srl	7 ottobre 2025 ore 14.31	48.705,00 €

Dato atto che:

- con email del 22.10.2025 l'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica ha trasmesso al dr. Flavio Serradura, Coordinatore UOC Anestesia e Rianimazione del P.O. di Bassano, quale esperto individuato dalla Direzione Generale con e-mail del 17.10.2025, le proposte tecniche ed economiche delle suddette ditte per la valutazione tecnico-qualitativa;
- in data 11.11.2025 è pervenuta la relazione di scelta dell'esperto sopra citato con cui, esaminata la documentazione prodotta dalle ditte, è stata individuata la proposta tecnica economica della ditta Convatec Italia Srl come migliore offerta per le motivazioni riportate nella relazione allegata (Allegato 1);
- con comunicazione sulla piattaforma Aria/Sintel (Id Sintel 210076037) l'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica ha richiesto alla ditta Convatec Italia una miglioria sul prezzo offerto in sede di avviso indagine di mercato;
- con comunicazione del 14.11.2025 (Id Sintel 210187014) la ditta Convatec Italia srl si è resa disponibile a praticare una miglioria da € 39.150,00=Iva esclusa a € 35.325,00=Iva esclusa.

Rilevato che l'U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica ha provveduto, quindi, ad attivare in data 24.10.2025, sulla piattaforma Aria/Sintel con prot. Ulss n. 100588 del 25.11.2025 (ID Sintel 208950108) la procedura telematica di affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, alla ditta Convatec Italia Srl per la fornitura di sistemi per incontinenza fecale per l'importo triennale complessivo di € 35.325,00+IVA con l'eventuale opzione di rinnovo per ulteriori 36 mesi;

Preso atto che entro il termine stabilito del 29.10.2025 - ore 13.00, la sopra citata ditta ha presentato regolare offerta con i seguenti prodotti:

Descrizione	REF	REP	CND	Prezzo unitario offerto Iva esclusa
Sacche di ricambio Flexi-Seal PRIVACY Sacche di raccolta PRIVACY con filtro APS.	411108	2261761	A0680	€ 130,00
FLEXI-SEAL PROTECT Kit per incontinenza fecale con indicatori di riempimento.	421630	2517659	A0680	€ 5.00

per l'importo complessivo triennale di € 35.325,00=Iva esclusa con un risparmio di € 25.665,00 Iva esclusa (€ 8.555,00/anno Iva esclusa) rispetto all'importo dell'avviso indagine di mercato calcolato sulla base dei prezzi storici.

Accertato che:

- non sono presenti prezzi di riferimento negli elenchi trasmessi dall'Azienda Zero- UOC CRAV - con prot. n. 504803 del 30.09.2025 (prot.91154/25 del 30.09.2025);
- l'acquisto in oggetto non rientra tra le categorie merceologiche del settore sanitario, come individuate dal D.P.C.M. di cui all'art. 9 comma 3 del D.L. 66/2014 e s.m.i. e relativi indirizzi applicativi, e non risulta attiva alcuna iniziativa da parte di una centrale di committenza di cui all'art. 62 del D.Lgs. n. 36/2023;
- ai sensi dell'art. 15 c. 7 e 8, nonché di quanto previsto dall'art. 8 dell'All. I.2 e art. 32, c. 2 e 3 dell'All. II.14 del D.Lgs 36/2023 (trattandosi di fornitura che coinvolge unità operative diverse da quella che ha effettuato l'affidamento), si rende necessario individuare, come da proposta della UOC Farmacia vistata favorevolmente dal Direttore Generale con email del 17.10.2025, il dott. Flavio Serradura, Coordinatore UOC Anestesia e Rianimazione del P.O. di Bassano quale Direttore di Esecuzione del Contratto il quale ha reso la dichiarazione di assenza di cause d'incompatibilità e conflitto d'interesse al suddetto ruolo (nota prot. n. 0113324/25 del 03.12.2025);
- la verifica del possesso dei requisiti di cui agli artt. 94 e 95 D. Lgs. n.36/2023 risulta positivamente conclusa;
- il Responsabile Unico del Progetto (R.U.P.) è la dott.ssa Elisabetta Berno, Responsabile U.O.S. Gestione Gare.

Visto il D.Lgs. n. 36/2023, per quanto sopra il Dirigente propone di:

- affidare, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, alla ditta Convatec Italia srl la fornitura di sistemi per incontinenza fecale per l'importo complessivo triennale di € 35.325,00=Iva esclusa con l'eventuale opzione di rinnovo per ulteriori 36 mesi;
- dare atto che questa Azienda si riserva la facoltà di risolvere anticipatamente il contratto, con preavviso di almeno 30 giorni nel caso venga avviata un'iniziativa da parte di una centrale di committenza di cui all'art. 62 del D.Lgs. n. 36/2023;
- individuare quale Responsabile Unico del Progetto (R.U.P.) è la dott.ssa Elisabetta Berno, Responsabile U.O.S. Gestione Gare;
- individuare quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC), il dott. Flavio Serradura, Coordinatore UOC Anestesia e Rianimazione del P.O. di Bassano, come da proposta della UOC Farmacia, vistata favorevolmente dal Direttore Generale con email del 17.09.2025.

IL DIRETTORE GENERALE

Vista la relazione e la proposta del Responsabile del procedimento;

Dato atto che il Responsabile del servizio competente ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica, in ordine alla compatibilità con la vigente legislazione statale, regionale e regolamentare;

Acquisito il parere favorevole dei Direttori Amministrativo, Sanitario e dei Servizi Socio-Sanitari per quanto di rispettiva competenza

DELIBERA

1. di affidare, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, alla ditta Convatec Italia srl la fornitura di sistemi per incontinenza fecale per l'importo complessivo triennale di €

35.325,00=Iva esclusa con l'eventuale opzione di rinnovo per ulteriori 36 mesi;

- di dare atto che la fornitura di cui trattasi avrà durata di 36 mesi, con decorrenza dall'1.2.2026 al 31.1.2029, con eventuale opzione di rinnovo per ulteriori 36 mesi, salva la facoltà di risolvere anticipatamente il contratto, con preavviso di almeno 30 giorni, nel caso venga avviata un'iniziativa da parte di una centrale di committenza di cui all'art. 62 del D.Lgs. n. 36/2023;
- di dare atto che la spesa complessiva per la fornitura in oggetto pari ad € 43.096,50=IVA 22% compresa trova copertura come segue:

Anno	Conto	PGR	Descrizione	impegno di spesa (IVA compresa)
2026	BA0220B01	54	Dispositivi medici- presidi	€ 13.168,38
2027	BA0220B01	54	Dispositivi medici- presidi	€ 14.365,50
2028	BA0220B01	54	Dispositivi medici- presidi	€ 14.365,50
2029	BA0220B01	54	Dispositivi medici- presidi	€ 1.197,12

- di individuare quale Responsabile Unico del Progetto (R.U.P.) è la dott.ssa Elisabetta Berno, Responsabile U.O.S. Gestione Gare;
- di individuare quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC), il dott. Flavio Serradura, Coordinatore UOC Anestesia e Rianimazione del P.O. di Bassano, come da proposta della UOC Farmacia, vistata favorevolmente dal Direttore Generale con email del 17.09.2025;
- di dare atto che, ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla legge n. 136/2010, i dati sono i seguenti:

CIG: B997522FA1
Ditta: Convatec Italia srl
C.F./P.IVA: 06209390969
- di incaricare l'U.O.C. proponente di pubblicare la presente deliberazione sul sito aziendale nella sezione Amministrazione Trasparente tramite il link di collegamento con la BDNCP, ai sensi dell'art. 37 del D.Lgs. n. 33/2013 e s.m.i. e, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. 36/2023;
- di dare atto che la presente deliberazione viene pubblicata all'albo del sito istituzionale dell'Azienda per 10 gg. continuativi, inviata contestualmente al Collegio Sindacale, e diventa esecutiva il giorno stesso della sua pubblicazione, come da norma regolamentare approvata con deliberazione n. 1386 del 22.7.2022.

Relazione tecnica.

Oggetto: **INDAGINE DI MERCATO COMPARATIVA CON PREVENTIVO.** Fornitura di sistemi per incontinenza fecale. Gara AUSS7_2025_00325

ID SINTEL: 207688483

In riferimento all'indagine di mercato in oggetto (n. prot. 0090062 del 26/09/2025), hanno presentato le prop di preventivo di spesa le seguenti Ditte:

Descrizione prodotto	Ditta	Base D'asta	Importo per 36 mesi
Sistemi per incontinenza fecale	F.A.S.E. srl	60.990,00€	31.770,00 €
	Beckton Dickinson		37.831,50 €
	Convatec		39.150,00 €
	Medival		48.705,00 €

Le caratteristiche tecniche richieste sono le seguenti:

Sonda a lunga permanenza, in silicone di grado medico o materiale equivalente, atraumatica, monouso (monopaziente), Latex free, di lunghezza non inferiore a 160 cm e non superiore a 200 cm, avente le seguenti caratteristiche:

- presenza, ad un'estremità, di dispositivo di ancoraggio da inserire in ampolla rettale e tratto trans- anale, con valvola che permette il gonfiaggio manuale a bassa pressione;
- all'altra estremità presenza di un sistema di collegamento sicuro alla sacca di raccolta, che impedisce la fuoriuscita delle feci creando un circuito chiuso;
- fissaggio alla sacca di raccolta con innesto a pressione o baionetta, con dispositivo antireflusso;
- porta di ingresso per lavaggio, per irrigazione e per infusione di farmaci, continua o a intermittenza;
- porta accesso per campionamento feci;
- presenza di sistema anti-odore;
- dispositivo di chiusura del catetere durante la sostituzione della sacca;
- siringa luer lock con capacità da 40ml a 60 ml;
- almeno 2 sacche di raccolta graduate di almeno 1000 ml di capacità e non superiore a 2000 ml, chiusura integrata, sistema antiodore e di fissaggio al letto del paziente tempo di permanenza dichiarato

Sacca a fondo chiuso, costituite da materiale plastico robusto flessibile, impermeabile ai gas, con scala graduata, di almeno 1000 ml di capacità e non superiore a 2000 ml, con sistema di ancoraggio per il posizionamento al letto, valvola antireflusso con sistema antiodore e chiusura integrata. Latex free. Uguali alle sacche presenti nel set (sub A) o totalmente compatibili con il sistema del sub A

La proposta di scelta viene elaborata sulla base dei seguenti criteri previsti dall'avviso indagine di mercato elencati

- atraumaticità e morbidezza della sonda, sarà preferito il prodotto maggiormente confortevole sulla base della conformazione e del materiale, che deve essere morbido ma non collabire su sé stesso onde consentire il regolare fluire delle feci;
- facilità di inserimento e maneggevolezza, sarà preferito il sistema che presenta un sistema (es. tasca digitale) per facilitare l'inserimento;
- facilità di identificazione degli accessi e loro posizione;
- efficacia del sistema antiodore;
- presenza del dispositivo visivo per il controllo del volume di gonfiaggio con possibilità di segnalare eventuali sovradosaggi;
- presenza di sistema che consenta di personalizzare il gonfiaggio del palloncino adattandosi all'anatomia del paziente al fine di limitare il rischio di lesione della parete intestinale;
- maggior numero di sacche di ricambio presenti nel set;



- sarà preferito il dispositivo che presenta studi clinici di efficacia e sicurezza;
- economicità della proposta.

A seguito delle prove visioni tecniche e pratiche delle campionature presentate dalle Ditte partecipanti emerge quanto segue:

L'analisi comparativa e le risultanze delle prove tecniche effettuate sono state riassunte nello schema che viene allegato alla presente, in particolare si segnala:

- Il sistema di monitoraggio della pressione della cuffia presente nella sonda per incontinenza fecale Flexi Seal Protect (ditta ConvaTec) si presenta particolarmente intuitivo e rende immediatamente oggettivabile (mediante indicatore rosso/verde) il livello di adeguatezza dei valori pressori presenti nella cuffia sia in fase di applicazione del presidio sia in corso di monitoraggio successivo nella fase di permanenza in situ, evidenziando immediatamente possibili anomalie pressorie che si possono realizzare ad esempio in corso di trazioni/dislocazioni parziali del dispositivo a seguito di movimenti involontari del paziente.
- La ditta Convatec risulta inoltre aver presentato maggior documentazione relativa a studi clinici inerenti l'uso del proprio dispositivo

Altre valutazioni e/o motivazioni della scelta

Sulla base delle valutazioni tecniche sopra esposte e dell'economicità delle offerte, il dispositivo Flexi Seal Protect risulta rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e al livello prestazionale richiesti nell'avviso di indagine di mercato, la proposta della ditta ConvaTec risulta quindi pienamente rispondente alle esigenze Aziendali.

data 11/11/2025 Bassano del Grappa

F.to Flavio Serradura

Le caratteristiche tecniche richieste sono le seguenti:	DITTE				
	F.A.S.E. srl "Diar flex advanced"	Beckton Dickinson "Digni Shield"	Convatec	Medival "protect"	"Secco"
Sonda a lunga permanenza, in silicone di grado medicale o materiale equivalente, atraumatica, monouso (monopaziente), Latex free, di lunghezza non inferiore a 160 cm e non superiore a 200 cm, avente le seguenti caratteristiche:					
presenza, ad un'estremità, di dispositivo di ancoraggio da inserire in ampolla rettale e tratto trans-ale, con valvola che permette il gonfiaggio manuale a bassa pressione;	presente	presente	presente	presente	
all'altra estremità presenza di un sistema di collegamento sicuro alla sacca di raccolta, che impedisce la fuoriuscita delle feci creando un circuito chiuso;	presente	presente	presente	presente	
fissaggio alla sacca di raccolta con innesto a pressione o baionetta, con dispositivo antireflusso;	presenza di fissaggio a vite, sufficientemente pratico	innesto a baionetta, pratico	innesto a pressione, pratico	innesto a pressione, discretamente pratico	
porta di ingresso per lavaggio, per irrigazione e per infusione di farmaci, continua o a intermittenza;	presente	presente	presente	presente	
porta accesso per campionamento feci;	presente	presente	presente	presente	
presenza di sistema anti-odore;	presente	presente	presente	presente	
dispositivo di chiusura del catetere durante la sostituzione della sacca;	presente	presente	presente	presente	
siringa luer lock con capacità da 40ml a 60 ml;	presente	presente	presente	presente	
almeno 2 sacche di raccolta graduate di almeno 1000 ml di capacità e non superiore a 2000 ml, chiusura integrata, sistema antiodore e di fissaggio al letto del paziente tempo di permanenza dichiarato	nella confezione presenza di 2 sacche	nella confezione presenza di 1 sacca	nella confezione presenza di 1 sacca	nella confezione presenza di 3 sacche	
Sacca a fondo chiuso, costituite da materiale plastico robusto flessibile, impermeabile ai gas, con scala graduata, di almeno 1000 ml di capacità e non superiore a 2000 ml, con sistema di ancoraggio per il posizionamento al letto, valvola antireflusso con sistema antiodore e chiusura integrata. Latex free. Uguali alle sacche presenti nel set (sub A) o totalmente compatibili con il sistema del sub A	latex free	latex free (+ permalene)	latex free	latex free	
La proposta di scelta viene elaborata sulla base dei seguenti criteri previsti dall'avviso indagine di mercato elencati					
- atraumaticità e morbidezza della sonda, sarà preferito il prodotto maggiormente confortevole sulla base della conformazione e del materiale, che deve essere morbido ma non collabire su sé stesso onde consentire il regolare fluire delle feci;	livello globale di confort e morbidezza discreto	livello globale di confort e morbidezza discreto	livello globale di confort e morbidezza ottimo	livello globale di confort e morbidezza buono	
- facilità di inserimento e maneggevolezza, sarà preferito il sistema che presenta un sistema (es. tasca digitale) per facilitare l'inserimento;	tasca presente. Valutaz. discreto	tasca digitale non presente previsto ricorso a tecnica "folding". Valutaz. discreto	tasca presente. Valutaz. buono	tasca presente, tuttavia in fase di inserimento la cuffia e il sistema di inserimento risulta di dimensioni eccessivamente voluminose. Valutaz. sufficiente	
- facilità di identificazione degli accessi e loro posizione;	agevole	agevole	agevole	agevole	
- efficacia del sistema antiodore;	buono	buono	buono	buono	
- presenza del dispositivo visivo per il controllo del volume di gonfiaggio con possibilità di segnalare eventuali sovradosaggi;	mancanza di un dispositivo OGGETTIVO per il controllo del volume di gonfiaggio (presenza di dispositivo tattile a "palloncino"). Valutaz. sufficiente	mancanza di un dispositivo OGGETTIVO per il controllo del volume di gonfiaggio (presenza di dispositivo tattile a "palloncino"). Valutaz. discreto	presenza di dispositivo visivo con indicazione chiara e oggettiva del livello di adeguatezza della pressione ampollare. Buono	mancanza di un dispositivo OGGETTIVO per il controllo del volume di gonfiaggio, ma presenza di valvola di sovrappressione (overflow 45ml) Non sufficiente	
- presenza di sistema che consenta di personalizzare il gonfiaggio del palloncino adattandosi all'anatomia del paziente al fine di limitare il rischio di lesione della parete intestinale;	mancanza di un dispositivo OGGETTIVO per il controllo del volume di gonfiaggio (presenza di dispositivo tattile)	mancanza di un dispositivo OGGETTIVO per il controllo del volume di gonfiaggio (presenza di dispositivo tattile)	presenza di dispositivo visivo con indicazione chiara e oggettiva del livello di adeguatezza della pressione ampollare	mancanza di un dispositivo OGGETTIVO per il controllo del volume di gonfiaggio, (assenza dispositivo tattile, ma presenza di valvola di sovrappressione.)	
- maggior numero di sacche di ricambio presenti nel set;	1	1	1	3	
- sarà preferito il dispositivo che presenta studi clinici di efficacia e sicurezza;	non rilevati studi nella documentazione presentata	non studi	Presenti molti studi	non rilevati studi nella documentazione presentata	
- economicità della proposta.	vedi offerta economica	vedi offerta economica	vedi offerta economica	vedi offerta economica	
VALUTAZIONE COMPLESSIVA PROVA TECNICA	NON SUFFICIENTE	NON SUFFICIENTE	BUONO	NON SUFFICIENTE	

