



# CITTÀ METROPOLITANA DI MESSINA

Corpo di Polizia Metropolitana

## DETERMINAZIONE

**OGGETTO:** Servizio di revisione, dichiarazione di conformità e taratura dell'Autovelox 106 SE in uso a questo Corpo di Polizia Metropolitana -  
Determina a contrarre - Affidamento: Ditta Sodi Scientifica srl di Calenzano (FI)  
Impegno € 1.848,30  
CIG: Z5A2575E34

## RACCOLTA GENERALE PRESSO LA DIREZIONE

PROPOSTA N. 1339 del 31/10/18  
DETERMINAZIONE N. 1335 del 13/11/2018

## IL COMANDANTE

**PREMESSO CHE** il Corpo di Polizia Metropolitana svolge molteplici funzioni istituzionali, sia di controllo del territorio (Viabilità, Ambiente, vigilanza venatoria, etc) che di rappresentanza;  
**CHE** la sezione di polizia stradale per la sua attività di controllo elettronico della velocità sulle SS.PP. ricorre all'utilizzo dei due autovelox di seguito descritti:

- Autovelox mod 106 SE;
- Autovelox mod 105 SE;

**CHE** al fine di garantire l'utilizzo ottimale ed in regola con le normative vigenti di tali apparecchiature è necessario sottoporle a revisione annuale;

**CHE**, in riferimento alla data di scadenza del periodo di validità, occorre procedere alla messa a punto dell'Autovelox 106 SE con la conseguente taratura e rilascio di dichiarazione di conformità da parte della ditta esecutrice dei lavori;

**CHE** la procedura di cui sopra deve essere effettuata con strumento idoneo al rilascio della dichiarazione di conformità;

**CONSIDERATO** che la manutenzione è necessaria ed indispensabile per rendere l'autovelox 106SE conforme alle normative vigenti;

**CHE** la mancata manutenzione inibirebbe l'uso dell'apparecchiatura arrecando danni gravi e certi all'Ente;

**CHE** la ditta fornitrice dell'Autovelox 106 SE, la Sodi Scientifica srl, via Poliziano n. 20 - 50041 Calenzano (FI) - P.IVA 01573730486, iscritta sulla piattaforma del Mercato Elettronico per le Pubbliche Amministrazioni (MePA) nel bando denominato "SERVIZI - Servizi di assistenza, manutenzione e riparazione di beni e apparecchiature", fornisce il servizio di cui l'Ente necessita;

**CHE** la ditta di cui sopra, previa richiesta, ha trasmesso preventivo per i lavori di ripristino, taratura e rilascio dichiarazione di conformità dell'Autovelox 106SE per un importo complessivo di € 1.848,30, introitato al Prot. Gen. N. 34087/18 del 05/10/2018 e che si ritiene congruo;

**CHE** l'art. 36 comma 2, lettera a) del D.Lgs. 50/2016, modificato con il D.Lgs. 56/2017 prevede, per affidamenti di importo inferiore a € 40.000,00 l'affidamento diretto, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;

**CHE** il D.Lgs. n. 95 del 06/07/2012 prevede l'obbligo per le pubbliche amministrazioni di provvedere all'approvvigionamento di beni e servizi attraverso strumenti di acquisto messi a disposizione dalla Consip S.p.A.;

**CHE** non esiste Convenzione Consip per la fornitura di cui in oggetto;

CHE il D.P.R. n. 207/2010 art. 328 prevede che in assenza di apposita Convenzione Consip, le stazioni appaltanti possono effettuare acquisti di beni e servizi, sotto soglia, attraverso il Mercato Elettronico (MePA) utilizzando la piattaforma [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it);

CHE pertanto, si procederà mediante Ordine Diretto di Acquisto (O.D.A.) sul Me.PA;

VISTA la regolarità contributiva (D.U.R.C) della ditta sopra citata;

VISTO il D.Lgs. 50 del 18 aprile 2016 e ss. mm. ed ii.;

#### **RICHIAMATE**

- La Deliberazione n. 22 del 06/03/2017 del Commissario straordinario con i poteri del Consiglio Metropolitan, avente per oggetto "Approvazione Bilancio di previsione 2016/2018 e relativi allegati e D.U.P. triennio 2016/2018 (art. 170 del D.Lgs. n. 267/2000)
- Il Decreto del Sindaco Metropolitan n. 6 del 10/01/2018, avente per oggetto: "Approvazione Documento di Bilancio di programmazione 2017 (DUP) e Bilancio di previsione 2017 – Ripristino equilibri di Bilancio di previsione 2018/2019";
- La Deliberazione n. 1 del 25/01/2018 del Commissario straordinario con i poteri del Consiglio Metropolitan, avente per oggetto: "Approvazione Documento Unico di Programmazione 2017 (DUP) e Bilancio di previsione 2017 – Ripristino equilibri di Bilancio ed approvazione ai fini conoscitivi del Bilancio di Previsione 2018/2019";

#### **VISTI:**

- il decreto legislativo n. 118/2011, attuativo della legge delega in materia di federalismo fiscale n. 42/2009, recante "*Disposizioni in materia di armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle Regioni, degli enti locali e dei loro organismi*", che prevede una complessiva riforma del sistema di contabilità delle regioni e degli enti locali finalizzata ad una loro armonizzazione tra le diverse pubbliche amministrazioni, ai fini del coordinamento della finanza pubblica ;
- il principio contabile applicato concernente la contabilità finanziaria " *allegato 4/2 al D.Lgs. 118/2011*";
- *L'art 183 del D.Lgs. 267/2000 "Impegno di Spesa"*

TENUTO conto che il principio della competenza finanziaria potenziata prevede che tutte le obbligazioni giuridicamente perfezionate, attive e passive devono essere *registrate* nelle scritture contabili quando l'obbligazione è perfezionata (impegno), con *imputazione* all'esercizio in cui essa viene a scadenza;

RITENUTO di provvedere in merito e di assumere il conseguente impegno a carico del bilancio;

TENUTO conto che le apposite dotazioni sono previste al Cap. 1158 del redigendo bilancio di previsione 2017;

VISTE le LL.RR. 48/91 e 30/2000 che disciplinano l' O.R.E.L.;

VISTO il D.Lgs. n. 267/2000;

VISTO il D.Lgs. n. 165/2001 che agli artt. 4 e 17 attribuisce ai Dirigenti la gestione finanziaria, tecnica e amministrativa;

VISTO lo Statuto Provinciale;

VISTO il vigente Regolamento degli Uffici e dei Servizi;

VISTO il vigente Regolamento di contabilità;

VISTO il Regolamento sui controlli interni;

PRESA visione del "Codice di Comportamento" e che non sussiste il "conflitto di interessi" di cui alla L. 190 del 06/11/2012

#### **DETERMINA**

Per quanto in premessa,

**CONTRARRE**, ai sensi dell'art. 32, c. 2 del D.Lgs. 50/2016 e ss. mm. ed ii., l'affidamento per il servizio di revisione, dichiarazione di conformità e taratura dell'Autovelox 106 SE in uso a questo Corpo di Polizia Metropolitan, procedendo alla formalizzazione dell'O.d.A. sul Mercato Elettronico per la Pubblica Amministrazione (MePA), bando denominato "SERVIZI – Servizi di assistenza, manutenzione e riparazione di beni e apparecchiature";

**AFFIDARE**, ai sensi dell'art. 36, c.2 a), del D.Lgs 50/2016 e ss. mm. ed ii., alla Ditta Sodi Scientifica srl, via Poliziano n. 20 – 50041 Calenzano (FI) – P.IVA 01573730486, la fornitura del servizio di cui sopra;

**IMPEGNARE**, ai sensi dell'articolo 183 del d.Lgs. n 267/2000, le somme di seguito indicate:

Missione	1	Programma	11	Titolo	01.3	Macroaggr	13299
Titolo	1	Funzione	1	Servizio	9	Intervento	3
Cap./Art	1158	Descrizione	Interventi diversi per le finalità al comma 4 lett. C) e comma 5 bis dell'art. 208 del D.Lgs. 285/92, proventi delle sanzioni amministrative pecuniarie				
SIOPE	1332	CIG	Z1321F9C08	CUP			
Creditore	Sodi Scientifica srl, via Poliziano n. 20 – 50041 Calenzano (FI) – P.IVA 01573730486						
Causale	Revisione autovelox						
Modalità	Bilancio						
Imp.Prenot		Importo	€ 1.848,30				

**IMPUTARE** la spesa complessiva di € 1.848,30, in relazione alla esigibilità della obbligazione, come segue:

Esercizio	PdC Finanziario	Cap/Art	Num.	Comp. Economica
2018		1158		2018

**ACCERTARE** ai sensi dell'articolo 183 comma 8 del D. Lgs. 267/2000 che il seguente programma dei pagamenti è compatibile con gli stanziamenti di bilancio e con i vincoli di finanza pubblica:

Data scadenza pagamento	Importo
2018	1.848,30

**ACCERTARE** ai fini del controllo preventivo di regolarità amministrativa-contabile di cui all'articolo 147-bis, comma 1, del D. Lgs. n. 267/2000, la regolarità tecnica del presente provvedimento in ordine alla regolarità, legittimità e correttezza dell'azione amministrativa, il cui parere favorevole è reso unitamente alla sottoscrizione del presente provvedimento da parte del responsabile del servizio;

**DARE ATTO** ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. 147 bis, comma 1, del D.Lgs. n. 267/2000 e dal relativo regolamento provinciale sui controlli interni, che il presente provvedimento, oltre all'impegno di cui sopra, non comporta ulteriori riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico finanziaria o sul patrimonio dell'ente;

**DARE ATTO** che il servizio di cui in premessa è necessario ed indifferibile al fine di evitare danni gravi e certi all'Ente;

**DARE ATTO** che il presente provvedimento è rilevante ai fini dell'amministrazione trasparente di cui al d.Lgs. n. 33/2013;

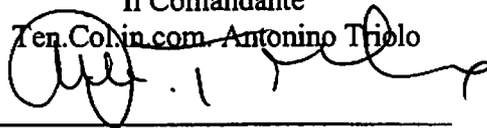
**DARE ATTO** che trattasi di spesa rientrante nella fattispecie dell'art. 74 del D.Lgs. 118/2011;

**RENDE NOTO** ai sensi dell'art. 3 della legge n° 241/1990 così come recepito dall'OREL che il responsabile del procedimento è il Comandante del Corpo: Ten.Col.in.com. Antonino Triolo;

**TRASMETTERE** il presente provvedimento alla 2ª Direzione Servizi Finanziari per il controllo contabile e l'attestazione della copertura finanziaria della spesa.

Messina 31/10/18

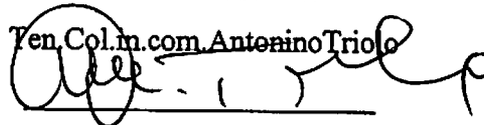
Il Comandante  
Ten.Col.in.com. Antonino Triolo



Sulla presente determinazione dirigenziale, ai sensi dell'art.5 del Regolamento sui controlli interni, approvato con deliberazione n. 26/CC del 21.03.2014, trattandosi di atto urgente dalla cui mancata adozione deriverebbe grave danno patrimoniale, si esprime parere di regolarità tecnico amministrativa favorevole.

Li 3/10/18

IL COMANDANTE

Ten. Col. in com. Antonino Triolo  


**PARERE PREVENTIVO REGOLARITA' CONTABILE E  
ATTESTAZIONE FINANZIARIA**

(art. 12 della L.R. n. 30 del 23/12/2000 e ss.mm.ii art. 55 comma 5 della Legge 142/90  
recepta con L.R. n. 48/91 e ss.mm.ii.)

Si esprime parere favorevole in ordine alla regolarità contabile ai sensi del Regolamento provinciale sui controlli interni;

Data 06/11/2018

Il Dirigente del Servizio Finanziario  
**IL DIRIGENTE F. F.**  
Dott. Massimo Ranieri

**ATTESTAZIONE DELLA COPERTURA FINANZIARIA DELLA SPESA**

Si attesta, ai sensi dell'art. 153, comma 5, del D.Lgs. n. 267/2000, la copertura finanziaria della spesa in relazione alle disponibilità effettive esistenti negli stanziamenti di spesa e/o in relazione allo stato di realizzazione degli accertamenti di entrata vincolata, mediante l'assunzione dei seguenti impegni contabili, regolarmente registrati ai sensi dell'art. 191, comma 1, del D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267:

Impegno	Data	Importo	Intervento/Capitolo	Esercizio
962	06/11/2018	1848,30	1158	2018

Data 06/11/18 2° DIR. SERVIZI FINANZIARI  
UFFICIO IMPEGNI  
Messina 06/11/2018 Il Funzionario

Il Responsabile del Servizio Finanziario  
**IL DIRIGENTE F. F.**  
Dott. Massimo Ranieri

Con l'attestazione della copertura finanziaria di cui sopra il presente provvedimento è esecutivo, ai sensi dell'art. 151, comma 4, del D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267.

**VISTO DI COMPATIBILITA' MONETARIA**

Attestante la compatibilità del pagamento della suddetta spesa con gli stanziamenti di bilancio e con le regole di finanza pubblica (art. 9 comma 1, lett.a), punto 2 del D.L. 78/2009)

Il Resp. del Servizio

Il Comandante

Il Dirigente del Servizio Fin.

**IL DIRIGENTE F. F.**  
Dott. Massimo Ranieri

IL DIRIGENTE F. F.  
Dott. Massimo Ferranti

MESSINA  
Il Funzionario

IL DIRIGENTE F. F.  
Dott. Massimo Ferranti

IL DIRIGENTE F. F.  
Dott. Massimo Ferranti

ENTRATA POLIZIA PROVINCIALE  
05/10/2018

Zimbra

Protocollo n.0034087/18

poliziaprovinciale@cittametropolitana.me.it

Revisione Autovelox 106 Prot. 0033580/18 del 02/10/2018

**Da :** Daniela Ragnucci <ragnucci@sodi.com> mer, 03 ott 2018, 15:40  
**Oggetto :** Revisione Autovelox 106 Prot. 0033580/18 del 02/10/2018 3 allegati  
**A :** poliziaprovinciale@cittametropolitana.me.it  
**Cc :** Enrico Vecchione <vecchione@sodi.com>

Buon pomeriggio.

A seguito Vs. richiesta in oggetto, si inoltra ns. offerta 932/T/1 per:

- servizio di **manutenzione ordinaria**
- verifica della conformità al campione ( **dichiarazione di conformità** )
- verifica periodica di **taratura fino a 160 Km/h**
- Servizio Pick up & Delivery per la consegna e restituzione dello strumento presso la vs. sede nonchè una copertura assicurativa per tutti i danni direttamente riconducibili al trasporto

Cordiali saluti.

Daniela Ragnucci  
Ufficio Commerciale Traffico

**Sodi Scientifica Srl**

Via Poliziano, 20 - 50041 Calenzano (FI)  
R.E.A. Firenze n°282804 - Cap. Soc. versato € 1.400.000  
Codice Fiscale/Partita IVA: 01573730486

Tel 055 886861  
Fax 055 8873140  
Mail [ragnucci@sodi.com](mailto:ragnucci@sodi.com)  
WEB [www.sodi.com](http://www.sodi.com)

Per contatti:

Gianni Maiani - Divisione Traffico - Tel. 055 886.86.43 - Cell. 335 5227141  
Enrico Vecchione – Commerciale Traffico – Tel. 055 886.86.27 – Cell 337 1044587  
Daniela Ragnucci - Ufficio Commerciale Traffico - Tel. 055 886 86 51



Le informazioni contenute nella presente comunicazione ed i relativi allegati possono essere riservate e sono, comunque, destinate esclusivamente alle persone o alle Società in indirizzo. La diffusione, comunicazione, distribuzione e/o copiatura delle informazioni/documenti trasmesse da parte di qualsiasi soggetto diverso dal destinatario o non autorizzato è proibita, sia ai sensi dell'art. 616 C.P., sia ai sensi del Reg. UE 2016/679. Se avete ricevuto questo messaggio per errore, Vi preghiamo di distruggerlo e di informarci immediatamente inviando un messaggio all'indirizzo e-mail mittente.

P Prima di stampare questo messaggio, pensa all'ambiente.

\*\*\*\*\*  
Mail sottoposta al controllo antivirus e antispam della Città  
Metropolitana di Messina  
per comunicazioni contattare [mailadmin@provincia.messina.it](mailto:mailadmin@provincia.messina.it)  
\*\*\*\*\*

---

Join us on



**image001.jpg**

3 KB

**CITTA METROPOLITANA MESSINA - Offerta 932 T 1 revisione**

— **Autovelox 106.pdf**

89 KB

**3016216 - STP Funzionalità e Taratura Autovelox Autostop -**

— **R09.pdf**

563 KB

---

 <b>SODI SCIENTIFICA</b> AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV GL = ISO 9001 =	<b>SCHEDA TECNICA DEL SERVIZIO DI          FUNZIONALITÀ E TARATURA</b> <b>Strumenti per la misura della velocità dei veicoli</b> <b>Autovelox 104/C2 - 104/e - 105/105SE - 106</b> <b>Autostop HD</b>	DOCUMENTO N° 3016216	
		Rev.	09 20/11/2017
		Pag.	1 / 8
		Emittente	UTM

La norma UNI EN ISO 10012:2004 "Sistemi di gestione della misurazione - Requisiti per i processi e le apparecchiature di misurazione" fornisce la guida per la gestione dei processi di misurazione e per la conferma metrologica delle apparecchiature per misurazione utilizzate per supportare e dimostrare la conformità ai requisiti metrologici e definisce la Conferma Metrologica come "Insieme di operazioni richieste per garantire che un'apparecchiatura per misurazione sia conforme ai requisiti per l'utilizzazione prevista" e tiene conto di tutte le fasi del processo i cui passaggi sono: la verifica della conformità, la taratura, la regolazione e riparazione se necessaria, la verifica finale.

Sodi Scientifica, in qualità di azienda costruttrice certificata ISO-9001, in conformità alle circolari ministeriali in materia (ed in particolare al DM Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti n. 282 del 13 giugno 2017, G.U. n.177 del 31 luglio 2017 con oggetto "Verifiche iniziali e periodiche di funzionalità e di taratura delle apparecchiature impiegate nell'accertamento delle violazioni dei limiti massimi di velocità, modalità di segnalazione delle postazioni di controllo sulla rete stradale"), svolge verifiche di funzionalità e taratura sui dispositivi di propria produzione.

Il servizio comprende varie attività che risultano complementari ma possono anche essere scelte dal cliente indipendentemente una dall'altra. Importante è che ogni utilizzatore, secondo le proprie esigenze e la propria propensione al rischio, effettui autonomamente la scelta, consapevole dello scopo del servizio richiesto.

La sequenza cronologica ideale risulta quella riportata nella tabella sottostante. Si precisa che le attività opzione 2) e 3) risulteranno svolte dal laboratorio coinvolto sia che abbiano avuto esito positivo o negativo. In questo ultimo caso ovviamente non potrà essere rilasciata la documentazione prevista e la strumentazione sarà restituita al cliente non confermata.

### Autovelox (vari modelli)

Descrizione del servizio		Codice
SERVIZIO DI MANUTENZIONE ORDINARIA	Opzione 1)	3025915
SERVIZIO DI VERIFICA PERIODICA DI TARATURA FINO A 160 KM/H (ACCREDIA)	Opzione 2)	3025916
SERVIZIO DI VERIFICA INIZIALE DI TARATURA FINO A 160 KM/H (ACCREDIA)		3025917
SERVIZIO DI VERIFICA PERIODICA DI TARATURA FINO A 230 KM/H (ACCREDIA)		3025918
SERVIZIO DI VERIFICA INIZIALE DI TARATURA FINO A 230 KM/H (ACCREDIA)		3025919
SERVIZIO DI VERIFICA DELLA CONFORMITÀ AL CAMPIONE (Dichiarazione di conformità)	Opzione 3)	3025920
SERVIZIO DI VERIFICA DI FUNZIONALITÀ	Opzione 4)	3025921
SERVIZIO PICK-UP & DELIVERY	Opzione 5)	3019750

### Autostop HD

Descrizione del servizio		Codice
SERVIZIO DI MANUTENZIONE ORDINARIA	Opzione 1)	3021125
SERVIZIO DI VERIFICA DI TARATURA (ACCREDIA)	Opzione 2)	3021149
SERVIZIO DI VERIFICA DELLA CONFORMITÀ AL CAMPIONE (Dichiarazione di conformità)	Opzione 3)	3021126
SERVIZIO DI VERIFICA DI FUNZIONALITÀ	Opzione 4)	3025921

CODIFICA	DESCRIZIONE DEL SERVIZIO	SCOPO
Opzione 1)	SERVIZIO DI MANUTENZIONE ORDINARIA Ripristino dei requisiti funzionali del prodotto	<p>Uno strumento ben mantenuto consente l'efficienza del servizio su strada e limita il reiterare dei trasferimenti tra centro di taratura e laboratorio di manutenzione.</p> <p>Con tale proposta offriamo un servizio meglio descritto nella tabella a pagina 5, ove sono evidenziate le parti che saranno <u>sempre</u> oggetto di verifica o sostituzione preventiva (<i>Ø Operazione prevista sempre</i>) e che risultano comprese nel costo del servizio. Se si dovesse verificare la necessità di interventi che rientrano in (<i>Ø Operazione prevista quando necessario</i>) verrà preventivato al cliente il maggior costo e l'eventuale tempo di riconsegna, restando in attesa di autorizzazione scritta a procedere.</p>

 <b>SODI SCIENTIFICA</b> AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV GL = ISO 9001 =	<b>SCHEDA TECNICA DEL SERVIZIO DI FUNZIONALITÀ E TARATURA</b> Strumenti per la misura della velocità dei veicoli <b>AutoveloX 104/C2 - 104/e - 105/105SE - 106 Autostop HD</b>		DOCUMENTO N° 3016216	
	Rev.	09 20/11/2017		
	Pag.	2 / 8		
	Emittente	UTM		

<b>Opzione 2)</b>	<b>SERVIZIO DI VERIFICA DI TARATURA</b> Verifica dei requisiti metrologici del prodotto ( <i>una strumentazione di misura che sembra "funzionare bene" non è detto che "misuri bene"</i> ).	Uno strumento di misura confermato metrologicamente attesta l'idoneità all'uso metrologico previsto (incertezza di misurazione), esclusivamente per le parti coinvolte quali <i>fotocellula laser o spire elettromagnetiche + elaboratore</i> .  Con tale proposta offriamo un servizio di verifica della incertezza di misura della strumentazione, effettuato da Centro ACCREDIA accreditato per la grandezza "velocità dei veicoli". E' garantita in tal modo la riferibilità delle misure a campioni nazionali o internazionali.
<b>Opzione 3)</b>	<b>SERVIZIO DI VERIFICA DELLA CONFORMITÀ AL CAMPIONE</b> Verifica dei requisiti funzionali del prodotto e della conformità all'uso ( <i>una strumentazione di misura che "misura bene" non è detto che funzioni bene e che corrisponda al campione</i> ).	Uno strumento che nella sua completezza ( <i>fotocellula laser o spire elettromagnetiche + elaboratore + sistema di ripresa</i> ) è stato verificato come conforme al campione depositato presso il Ministero delle Infrastrutture e Trasporti, risponde all'approvazione o omologazione rilasciata dallo stesso Ministero (art. 45 comma 6 del C.d.S.) ed all'art. 192 comma 8 del regolamento di esecuzione e di attuazione del C.d.S., che prescrive come il fabbricante sia tenuto a produrre e distribuire solo esemplari conformi al campione depositato. Per adempiere a tale richiesta la ns. società dispone di un ulteriore esemplare che viene utilizzato come campione di riferimento.  Con tale proposta offriamo un servizio a seguito del quale andremo a dichiarare come la strumentazione sottoposta a verifica corrisponda in tutte le sue parti alla configurazione originale COMPLETA depositata presso il Ministero Infrastrutture e Trasporti, adempiendo così alle disposizioni del C.d.S. Viene verificato cioè che la strumentazione risulta INTEGRA IN TUTTE <sup>(*)</sup> le sue parti confrontandola con il campione riferibile a quello depositato presso il Ministero Infrastrutture e Trasporti. Viene accertato che non siano state danneggiate o modificate parti del sistema coinvolte nel processo di dimostrazione dell'infrazione (infatti se è dimostrato che una strumentazione costituita da barra laser o spire elettromagnetiche + elaboratore "misura bene" non è automaticamente anche dimostrato che venga rilasciata sempre una corretta prova documentale dell'infrazione). Oltre alla barra laser o spire elettromagnetiche ed all'elaboratore vengono ovviamente sottoposte a controllo anche la macchina fotografica o il sistema di videoripresa e registrazione, compresa tutta la cassetteria di collegamento.
<b>Opzione 4)</b>	<b>SERVIZIO DI VERIFICA DI FUNZIONALITÀ</b> Verifica della capacità del dispositivo a fornire indicazioni attendibili ed utilizzabili da parte degli organi di polizia stradale	Sodi Scientifica, in accordo con IL DM Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti n. 282 del 13 giugno 2017, G.U. n.177 del 31 luglio 2017, con oggetto "Verifiche iniziali e periodiche di funzionalità e di taratura delle apparecchiature impiegate nell'accertamento delle violazioni dei limiti massimi di velocità, modalità di segnalazione delle postazioni di controllo sulla rete stradale", effettua un servizio di verifica di funzionalità sui propri dispositivi con rilascio di ATTESTATO DI CORRETTA FUNZIONALITÀ, non sostitutivo del Modello 1 allegato al Decreto 282 del MIT, che dovrà essere redatto dall'organo di polizia stradale utilizzatore.  Nel corso delle verifiche di funzionalità (iniziali e periodiche) deve essere valutata la capacità del dispositivo o del sistema a fornire indicazioni attendibili ed utilizzabili da parte degli organi di polizia stradale, nelle condizioni di normale impiego su strada aperta al pubblico passaggio. Deve quindi essere verificata la capacità del dispositivo, o del sistema e dei suoi componenti, di: <ul style="list-style-type: none"> <li>- attribuire correttamente le misure effettuate ai veicoli rilevati;</li> </ul> e, in quanto applicabili: <ul style="list-style-type: none"> <li>- acquisire correttamente le immagini,</li> <li>- classificare i veicoli almeno in macro classi (ad esempio veicoli corti e veicoli lunghi),</li> <li>- riconoscere le targhe dei veicoli rilevati.</li> </ul>
<b>Opzione 5)</b>	<b>SERVIZIO PICK-UP &amp; DELIVERY</b> Servizio di prelievo e riconsegna dello strumento presso il cliente	Con tale proposta offriamo un servizio completo di prelievo e riconsegna presso il cliente dell'AutoveloX per i servizi di manutenzione ordinaria, conformità, funzionalità o taratura. Le spese di trasporto dello strumento mediante corriere convenzionato così come la copertura assicurativa sui danni direttamente ed evidentemente riconducibili alle operazioni di trasporto sono a carico di Sodi Scientifica. E' incluso nel servizio un solo viaggio completo (prelievo + riconsegna).

(\*) Nel caso in cui alcuni accessori non siano disponibili in fase di verifica, la dichiarazione di conformità coprirà solo i prodotti consegnati.

 <b>SODI SCIENTIFICA</b> AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV GL = ISO 9001 =	<b>SCHEDA TECNICA DEL SERVIZIO DI          FUNZIONALITÀ E TARATURA</b> Strumenti per la misura della velocità dei veicoli <b>Autovelox 104/C2 - 104/e - 105/105SE - 106</b> <b>Autostop HD</b>		DOCUMENTO N° 3016216	
	Rev.	09 20/11/2017		
	Pag.	3 / 8		
	Emittente	UTM		

## INFORMAZIONI ULTERIORI

### Stato Di Conferma

Sulla strumentazione che ha superato la fase di verifica/taratura da parte del Centro ACCREDIA (rilevatore di velocità e elaboratore) viene applicata una targhetta autoadesiva riportante tra l'altro il nome del laboratorio, il numero di serie, la sigla del tecnico e la data entro la quale dovrà essere fatta una nuova conferma metrologica. In caso di rimozione o perdita della targhetta dovrà prontamente essere richiesto al centro ACCREDIA un duplicato.

### Sigillatura

A garanzia dell'integrità della strumentazione, al gruppo fotocellule (rilevatore di velocità) e alla tastiera (elaboratore) che abbiano superato la fase di verifica/taratura, vengono applicati sigilli antirimozione a cura del Centro ACCREDIA. In caso di distacco dei sigilli dovrà prontamente essere richiesta una convalida dello stato metrologico che consiste in una nuova attività di VERIFICA/TARATURA.

Il laboratorio ha l'obbligo di registrare l'evento "sigilli rimossi o distaccati al ricevimento", riportarlo nelle proprie registrazioni di laboratorio e segnalarlo all'utilizzatore in maniera che risulti informato e promuova, se necessario, azioni correttive circa le misurazioni effettuate nell'intervallo di tempo. Il riscontro di sigilli rimossi può portare alla riduzione dell'intervallo di conferma imposto dal Ministero delle Infrastrutture e Trasporti.

### Intervallo Di Conferma

L'intervallo massimo tra una conferma e quella successiva è di un anno, come imposto dal DM 282 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

La conformità all'uso risulterà mantenuta nell'intervallo di conferma se da parte dell'utilizzatore verranno rispettate le condizioni di utilizzo e di immagazzinaggio riportate nel manuale.

Nel database del nostro laboratorio sono raccolti i dati storici della strumentazione. Il nostro laboratorio può adeguare gli intervalli di conferma secondo lo stato della strumentazione esaminata per garantire il rispetto della conformità ai requisiti metrologici del campione.

## MODALITÀ DI EROGAZIONE DEL SERVIZIO PER GLI STRUMENTI MOBILI

In caso di richiesta del solo "SERVIZIO DI TARATURA", effettuato presso un centro ACCREDIA, qualora si verificassero inconvenienti non previsti, lo strumento dovrà passare al laboratorio assistenza della SODI SCIENTIFICA Srl per la riparazione, per poi procedere ad una nuova "VERIFICA DI TARATURA" con addebito delle spese relative alla riparazione più quella della nuova verifica.

Per garantire tempestività e efficienza del servizio su strada consigliamo di sottoporre sempre la strumentazione al servizio "MANUTENZIONE ORDINARIA".

Gli strumenti dovranno essere consegnati a cura e spese del cliente, previo appuntamento con il responsabile del servizio.

Gli strumenti pervenuti a mezzo corriere saranno rispediti entro:

- |  |                   |
|--|-------------------|
| o Per l'opzione 1) Servizio di manutenzione ordinaria                | 20 gg. lavorativi |
| o Per l'opzione 2) Servizio di verifica di taratura fino a 150 km/h  | 10 gg. lavorativi |
| o Per l'opzione 2) Servizio di verifica di taratura fino a 230 km/h  | 15 gg. lavorativi |
| o Per l'opzione 3) Servizio di verifica della conformità al campione | 5 gg. lavorativi  |
| o Per l'opzione 4) Servizio di verifica di funzionalità              | 5 gg. lavorativi  |

In tal caso si rende necessario l'utilizzo degli imballi originali in legno o di un imballo che offra una protezione ed una sicurezza almeno equivalenti. **Saranno respinti gli strumenti non adeguatamente imballati e privi di una dichiarazione liberatoria.**

Le operazioni non espressamente previste dalla presente scheda si intendono escluse. In particolare sono escluse e quindi saranno oggetto di ulteriore addebito, previa autorizzazione del cliente:

- le operazioni di ripristino delle caratteristiche e prestazioni originali dello strumento
- le operazioni previste dalla presente scheda ma riconducibili a:
  - utilizzo non corretto delle apparecchiature
  - mancato rispetto delle istruzioni scritte ed integrate nel corso pratico effettuato al momento della consegna
  - manomissione da parte di personale non autorizzato (rottura sigilli, apertura rilevatore o CPU, ....)

 <b>SODI SCIENTIFICA</b> AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV GL = ISO 9001 =	<b>SCHEDA TECNICA DEL SERVIZIO DI          FUNZIONALITA' E TARATURA</b> Strumenti per la misura della velocità dei veicoli <b>Autovelox 104/C2 - 104/e - 105/105SE - 106</b> <b>Autostop HD</b>	DOCUMENTO N° 3016216	
		Rev.	09 20/11/2017
		Pag.	4 / 8
		Emittente	UTM

#### MODALITA' DI EROGAZIONE DEL SERVIZIO PER GLI STRUMENTI FISSI

L'intervento sarà effettuato sul posto da tecnici Sodi Scientifica, previo appuntamento con il responsabile del servizio.

In caso di verifica iniziale di taratura, come previsto dal DM Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti n. 282, la strada dovrà essere chiusa al traffico.

In caso di conformità/taratura, al momento della verifica sarà rilasciato al Cliente solo un verbale dell'intervento svolto con indicazione delle operazioni eseguite: i certificati saranno spediti successivamente in originale per posta ordinaria

Le operazioni non espressamente previste dalla presente scheda si intendono escluse. In particolare sono escluse e quindi saranno oggetto di ulteriore addebito, previa autorizzazione del cliente:

- le operazioni di ripristino delle caratteristiche e prestazioni originali dello strumento
- le operazioni previste dalla presente scheda ma riconducibili a:
  - utilizzo non corretto delle apparecchiature
  - mancato rispetto delle istruzioni scritte ed integrate nel corso pratico effettuato al momento della consegna
  - manomissione da parte di personale non autorizzato (rottura sigilli, apertura rilevatore o CPU, ....)

ELENCO DEI CONTROLLI E DEGLI INTERVENTI						AX104/C2	AX104/e	AX105 - 105SE	ATS HD	AX106			
ID	MO/CC	Parte	Controllo	Operazione prevista (1) sempre (2) quando necessario (3) solo sistema a spire	INTERVENTI A PAGAMENTO								
1	CONFORMITÀ AL CAMPIONE	RILEVATORE VELOCITÀ	Allineamento laser	Allineamento laser al banco (1) Regolazione laser (2) Verifica figura laser (1) Verifica metrologica al banco prova (1) Apposizione sigilli/targhetta metrologica (1) Rilascio dich.ne conformità metrologica (1) Confronto con misuratore campione (1)(2) Verifica spire (3)		X	X	X		X			
2			Verifica figura laser			X	X	X			X		
3			Verifica con simulatore			X	X	X				X	
4			Taratura per confronto (3)									X	
5			Verifica con simulatore						X	X	X		X
6			Potenza Laser						X	X	X		X
7		CPU	Verifica funzionale display touch screen							X			
8			Verifica funzionale tastiera e display					X	X				
9			Verifica connessione con PC o tablet									X	X
10			Rilascio documento di Conformità al Campione						X	X	X	X	X
11	MANUTENZIONE	RILEVATORE VELOCITÀ	Allineamento lampada puntamento notturno	Sostituzione lampada (2)	Sostituzione laser	X	X	X					
12			Allineamento laser puntamento notturno		Sostituzione						X		
13			Stato delle lenti	Pulizia lenti (1)			X	X	X		X		
14			LED di segnalazione			Sostituzione	X	X	X		X		
15			Funzionamento Bluetooth			Sostituzione o riparazione		X			X		
16			Controllo batteria					X			X		
17			Controllo caricabatteria			Sostituzione		X			X		
18			Cablaggio di alimentazione	Sostituzione cablaggio alimentazione (2)	Sostituzione	X		X					
19			Connettori	Sostituzione dei connettori (2)		X	X	X			X		
20					Sostituzione scheda spire (2)(3)	Sostituzione					X		
		Verifica funzionalità spire			Installazione nuove spire (2)(3)	Installazione (Sostituzione inclusa nel prezzo della MO)					X		
21		CPU		Efficienza del display LCD		Sostituzione o riparazione				X			
22				Funzionalità della tastiera		Sostituzione o riparazione	X	X					
23				Efficienza dell'illuminazione tastiera		Sostituzione o riparazione	X	X					
24				Funzionamento Bluetooth		Sostituzione		X			X		
25	Controllo batterie				Sostituzione		X		X	X			
26	Controllo caricabatteria				Sostituzione		X			X			
27	Prova registratore			Pulizia testine (2)	Sostituzione o riparazione		X						
28	Efficienza del touch screen				Sostituzione o riparazione			X					
29	Controllo masterizzatore			Masterizzazione di un CD di prova (1)	Sostituzione o riparazione			X					
30	Controllo hard disk HDD				Sostituzione o riparazione			X	X	X			
31		Controllo ventilatori interni		Sostituzione o riparazione			X		X				

**ELENCO DEI CONTROLLI E DEGLI INTERVENTI**

ID	MO/CC	Parte	Controllo	Operazione prevista (1) sempre (2) quando necessario (3) solo sistema a spire	INTERVENTI A PAGAMENTO	AX104/C2	AX104/e	AX105 - 105SE	ATS HD	AX106
32			Controllo filtri	Sostituzione filtri <sup>(2)</sup>			X			
33			Controllo altoparlante							X
34	MANUTENZIONE	APPARATO DI RIPRESA	Movimentazione	Regolazione <sup>(1)</sup>	Sostituzione o riparazione		X	X		
35			Telecamere		Sostituzione o riparazione		X	X		
36			Fotocamera		Sostituzione o riparazione	X			X	X
37			Cablaggio apparato di ripresa	Sostituzione cablaggio app. ripresa <sup>(2)</sup>		X	X	X		
38			Obiettivi	Pulizia <sup>(1)</sup>	Sostituzione o riparazione	X	X	X	X	X
39			LED di segnalazione		Sostituzione o riparazione			X		X
40			Rullino fotografico di prova	Scatti e sviluppo rullino <sup>(1)</sup>		X				
41			TRASMETTITORE + MONITOR	Potenza del trasmettitore radio	Regolazione potenza <sup>(2)</sup>		X			
42				Capacità di ricarica delle batterie	Sostituzione batteria <sup>(2)</sup>		X			
43		Taratura ricevitore radio		Allineamento ricevitore <sup>(2)</sup>		X				
44		Funzionamento antenna		Sostituzione antenna <sup>(2)</sup>		X				
45		Fissaggio parasole		Sostituzione parasole <sup>(2)</sup>		X				
46		FLASH	Controllo lampada/led	Sostituzione lampada <sup>(2)</sup>		X	X	X		X
47			Capacità di ricarica delle batterie	Sostituzione batteria <sup>(2)</sup>		X	X	X		X
48			Funzionamento dei led di segnalazione		Sostituzione o riparazione	X	X	X		X
49	Test di funzionalità generale Flash visibile/IR			Sostituzione o riparazione				X	X	
50	Funzionalità base magnetica		Sostituzione cavo <sup>(2)</sup>		X	X	X			
51	Cavo di ricarica		Sostituzione cavo di ricarica <sup>(2)</sup>		X	X	X			
52	Connettori		Sostituzione connettori <sup>(2)</sup>		X	X				
53	Controllo condensatori		Sostituzione condensatori <sup>(2)</sup>			X	X		X	
54	Test flash pilota				X					
55	Syncroflash					X	X			
56	Stato dello schermo protettivo	Sostituzione schermo <sup>(2)</sup>		X	X	X		X		
57	Controllo caricabatteria con cavo		Sostituzione o riparazione	X	X	X		X		
58	ATTACCO A VETRO	Stato viti di regolazione	Sostituzione viti <sup>(2)</sup>		X	X	X		X	
59	SUPPORTO MAGNETICO BARRA	Controllo piastra magnetica		Sostituzione o riparazione		X			X	
60		Controllo testa di regolazione		Sostituzione o riparazione		X			X	
61	VENTOSA	Tenuta del vuoto	Sostituzione pompa vuoto <sup>(2)</sup>		X	X	X			
62	BATTERYPACK	Capacità di ricarica delle batterie	Sostituzione batteria <sup>(2)</sup>		X					
63	POWER PACK	Capacità di ricarica delle batterie	Sostituzione batteria <sup>(2)</sup>		X					
64	GRUPPO ALIMENTATORI 105	Controllo batteria					X			
65		Controllo caricabatteria					X			

**ELENCO DEI CONTROLLI E DEGLI INTERVENTI**

ID	MO/CC	Parte	Controllo	Operazione prevista (1) sempre (2) quando necessario (3) solo sistema a spire	INTERVENTI A PAGAMENTO	AX104/C2	AX104/e	AX105 - 105SE	ATS HD	AX106
66	VERIFICA DI FUNZIONALITÀ	RILEVATORE VELOCITÀ E CPU	Verifica del certificato di taratura			X	X	X	X	X
67			Installazione su strada dell'apparato secondo i requisiti del manuale. Verifica dello stato di installazione dello strumento secondo quanto prescritto dal manuale (strumenti fissi).			X	X	X	X	X
68			Stato dei sigilli e delle iscrizioni regolamentari (strumenti mobili).			X	X	X	X	X
69			Verifica esito positivo self test			X	X	X	X	X
70			Registrazione delle misure dei passaggi dei veicoli al fine di verificare:			X	X	X	X	X
71			• Corretta attribuzione della misura al veicolo in transito.							
71			• Verifica della corretta acquisizione delle immagini da parte dell'apparato fotografico.			X	X	X	X	X
72			• Corretto riconoscimento della targa dei veicoli (solo con OCR).						X	X
73	• Verifica della corretta classificazione dei veicoli misurati (solo se previsto dall'utilizzo del cliente - strade con limite differenziato).					X	X	X	X	

ELENCO DEI CONTROLLI E DEGLI INTERVENTI					AX104/C2	AX104/e	AX105 - 105SE	ATS HD	AX106
ID	MO/CC	Parte	Controllo	Operazione prevista (1) sempre (2) quando necessario (3) solo sistema a spire	INTERVENTI A PAGAMENTO				
		VIDEO SYSTEM	Messa a fuoco delle telecamere	Taratura obiettivo (2)	Sostituzione	X			
			Stato delle guide apertura sportello		Riparazione	X			
			Prova della video stampante	Pulizia testine (2)	Sostituzione o riparazione	X			
			Prova del registratore	Pulizia testine (2)	Sostituzione o riparazione	X			
			Cablaggio di alimentazione	Sostituzione cablaggio alimentazione (2)		X			
			Cablaggio telecamere	Sostituzione cablaggio telecamere (2)		X			
			Connettori	Sostituzione dei connettori (2)		X			
		VIDEOSTAMPANTI BN - COLORE	Cablaggio di alimentazione	Sostituzione cablaggio alimentazione (2)			X		
			Connettori	Sostituzione dei connettori (2)				X	
			Prova di stampa	Pulizia testine (2)	Sostituzione o riparazione			X	
	/		Pulizia generale	Pulizia (1)		X	X	X	
	/		Revisione generale	Revisione (1)		X	X	X	
	/		Collaudo funzionale generale al banco prova	Collaudo (1)		X	X	X	

ELENCO DEI CONTROLLI E DEGLI INTERVENTI SU POSTAZIONI FISSE					AUTOBOX	AUTOBOX SMART	FLASHBOX	ATS HD	
ID	MO/CC	Parte	Controllo	Operazione prevista (1) sempre (2) quando necessario	INTERVENTI A PAGAMENTO				
		STRUTTURA METALLICA	Stato dei contenitori	Verifica visiva per danni vandalici / ossidazione / penetrazione acqua o insetti.	Sostituzione parte danneggiata	X	X	X	X
		VETRI OBLO	Stato dei vetri	Pulizia vetri (1)	Sostituzione	X	X	X	X
		MASTERBOX	Prova funzionalità	Sostituzione Masterbox (2)	Sostituzione	X	X		X
		MASTERBOX	Verifica Batteria	Sostituzione Batteria (2)	Sostituzione	X	X		(A)
		CPU	Verifica filtri e ventole	Sostituzione filtri e ventole (2)	Sostituzione				X
		CAVI	Controllo stato dei cavi, dove visibili, es. pozzetti	sempre	sostituzione	X	X	X	X

(A) Solo se presente opzione di allarme.

50017384

**Offerta** **923 / T/1**
**Data documento :** 03/10/2018

**CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA**  
**CORSO CAVOUR, 87**  
**98100 MESSINA (ME)**  
**Fax: 090 7761533**
**Alla C.A. di: Comando Polizia Provinciale**
**Destinatario:**
**Oggetto:** Revisione Autovelox 106  
**Vs.Riferimento :** PROT. 0033580/18 02/10/2018  
**Na.Riferimento :** Vecchione Enrico Tel. +39 055 / 88686 27

Cod.articolo	Descrizione	UM	Q.tà	Prezzo Unit.	Importo Netto
3025815	SERVIZIO MANUTENZIONE ORDINARIA Scheda Tecnica N.ro 3016216 Rev.9	NR	1,00	€ 350,00	€ 350,00
3025920	VERIFICA CONFORMITA' AL CAMPIONE (D.C.) Scheda Tecnica N.ro 3016216 Rev.9	NR	1,00	€ 350,00	€ 350,00
3025916	VERIFICA PERIODICA TARATURA 160KM/H Scheda Tecnica N.ro 3016216 Rev.9	NR	1,00	€ 715,00	€ 715,00
3019750	SERVIZIO PICK-UP & DELIVERY Scheda Tecnica N.ro 3016216 Rev.9	NR	1,00	€ 100,00	€ 100,00

**Pagamento:** Rimessa 30 gg SPLIT PAYMENT

**Agente :**
**Resa Merce :** Franco

**P. IVA :** **Cod. fiscale:** 80002760835

**Descr. valuta:** Euro

**GG di Consegna :** 75 (\*) I gg di consegna si intendono lavorativi e decorrono dalla data di ricevimento del Vs.Ordine.

**Validita Offerta gg :** 60

**Garanzia :** n.a.

**SODI SCIENTIFICA Srl**  
Via Poliziano, 20  
50041 Calenzano (FI) - ITALY  
C.F. e P.IVA 01573730486  
Tel.+39 055 886.86.1 Fax +39 055 887.3140  
e-mail info@sodi.com Internet www.sodicom  
R.E.A. Firenze n. 282804 Cap. Soc. versato € 1.400.000

Con l'accettazione della fornitura, l'interessato, dichiara di essere stato informato come previsto dall'art.13 D.Lgs. 196/2003 - Codice in materia di protezione Dati personali. L'informative è resa disponibile sul sito WWW.SODI.COM alla sezione Privacy.

50017364

Offerta **923 / T/1**

Data documento : 03/10/2018

**CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA  
CORSO CAVOUR, 87  
98100 MESSINA (ME)  
Fax: 090 7761533**Alla C.A. di: **Comando Polizia Provinciale**

Destinatario:

Oggetto: **Revisione Autovelox 106**Vs.Riferimento : **PROT. 0033580/18 02/10/2018**Ns.Riferimento : **Vecchione Enrico Tel. +39 055 / 88686 27**Nota : **CORRIERE CONVENZIONATO BARTOLINI (abbonamento 2242015).  
NON GARANTIAMO LA RESTITUZIONE DELL'APPARECCHIATURA CON LO STESSO IMBALLO CON  
CUI CI E' PERVENUTO.****SI RACCOMANDA DI:**

- **CONTATTARE L'ASSISTENZA PER CONCORDARE UN APPUNTAMENTO PRIMA DI INVIARE O CONSEGNARE LA STRUMENTAZIONE. IN CASO CONTRARIO NON GARANTIAMO LA RESTITUZIONE DEL DISPOSITIVO NEI TEMPI PREVISTI. SODI SCIENTIFICA NON E' RESPONSABILE PER EVENTUALI RITARDI NELLA RICONSEGNA IN CASO DI RECAPITO DELLO STRUMENTO SENZA PREVIO APPUNTAMENTO.**
- **INOLTRE COPIA DELLA DETERMINA DI IMPEGNO IN QUANTO ABBIAMO NECESSITA' DI RICEVERLA PER E-MAIL O ORIGINALE PRIMA DI PROCEDERE ALLA RESTITUZIONE DEL MATERIALE.**
- **DI CONSEGNARE LO STRUMENTO CON BATTERIE CARICHE. IN CASO CONTRARIO NON SARANNO EFFETTUATI I TEST DI VERIFICA SULLE STESSE.**
- IN CASO DI APPUNTAMENTO PRESSO LA NOSTRA SEDE LO STRUMENTO DEVE ESSERE CONSEGNATO ENTRO LE ORE 9,00. NON GARANTIAMO LA RICONSEGNA IN GIORNATA IN CASO DI RITARDI RISPETTO A TALE ORARIO. LA RICONSEGNA IN GIORNATA E' COMUNQUE ESCLUSA IN CASO DI GUASTI E/O INTERVENTI CHE INCLUDANO IL CERTIFICATO DI TARATURA**

Spese imballo :	Spese trasporto :	Totale al netto I.V.A.:	Totale Documento:
€ 0,00	€ 0,00	€ 1.515,00	€ 1.848,30

**SODI SCIENTIFICA Srl**  
Via Poliziano, 20  
50041 Calenzano (FI) - ITALY  
C.F. e P.JVA 01573730486  
Tel.+39 055 886.86.1 Fax +39 055 887.31.40  
e-mail info@sodi.com Internet www.sodicom  
R.E.A. Firenze n. 282804 Cap. Soc. versato € 1.400.000Con l'accettazione della fornitura, l'interessato dichiara di essere stato informato come previsto dall'art.13 D.Lgs. 196/2003 - Codice in materia di protezione dei personali. L'informazione è resa disponibile sul sito [www.sodi.com](http://www.sodi.com) alla sezione Privacy.