



# COMUNE DI PADOVA

Settore Lavori Pubblici

## PROGETTO ESECUTIVO

ASSE 6 POR FESR  
OBIETTIVO OT9 - AZIONE 9.5.8

ADEGUAMENTO ASILO NOTTURNO

Importo complessivo: € 655.000,00

CUP: H99G19000470009



Progetto: **LLPP EDP 2020/030**

Nome file:

APPR\_9\_ASILO\_NOTTURNO\_Fascicolo\_opera

Data: **20/10/2020**

Oggetto elaborato: **ELABORATI GENERALI**

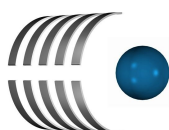
**Fascicolo dell'opera**

Sigla elaborato:

**Rel.09**

Progettista:  
**Ing. Davide Ferro**

**IPT Project S.r.l.**  
Via Uruguay,20  
35127 - Padova



**IPT Project srl**



Capo settore:

**Ing. Emanuele Nichele**

RUP:

**Arch. Diego Giacon**

F A S C I C O L O  
D E L L ' O P E R A  
M O D E L L O S E M P L I F I C A T O

0	20/10/20	PRIMA EMISSIONE	CSP	
REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAZIONE	Firma

**Scheda I: Descrizione sintetica dell'opera ed individuazione dei soggetti interessati**

<b>Descrizione sintetica dell'opera</b>		
Intervento per adeguamento sicurezza impianti e igiene edilizia dell'Asilo Notturmo a Padova.		
<b>Durata effettiva dei lavori</b>		
Inizio lavori:		Fine lavori:
Durata: 120 giorni		
<b>Indirizzo del cantiere</b>		
via/piazza: VIA TORRESINO		
Località:		Città: PADOVA      Provincia: PD
<b>Committente</b>		
cognome e nome :	COMUNE DI PADOVA – SETTORE LAVORI PUBBLICI	
indirizzo:	Via Tommaseo 60 – 35121 Padova	
cod.fisc.:		
tel.:		
mail :		
<b>Responsabile dei lavori</b> (eventuale)		
cognome e nome :	Arch. Diego Giacon in qualità di Responsabile del Procedimento	
indirizzo:		
cod.fisc.:		
tel.:		
mail :		
<b>Progettista architettonico</b>		
cognome e nome :	ing. Davide Ferro c/o IPT Project srl	
indirizzo:	via Uruguay 20- Padova	
cod.fisc.:		
tel.:		
mail :	info@iptproject.it	
<b>Progettista strutture</b>		
cognome e nome :		
indirizzo:		
cod.fisc.:		
tel.:		
mail :		
<b>Progettista impianti</b>		
cognome e nome :	ing. Davide Ferro c/o IPT Project srl	
indirizzo:	via Uruguay 20- Padova	
cod.fisc.:		
tel.:		
mail :	info@iptproject.it	
<b>Coordinatore per la progettazione</b>		
cognome e nome :	ing. Davide Ferro c/o IPT Project srl	
indirizzo:	via Uruguay 20- Padova	
cod.fisc.:		
tel.:		
mail :	info@iptproject.it	
<b>Coordinatore per l'esecuzione lavori</b>		
cognome e nome :		
indirizzo:		
cod.fisc.:		
tel.:		
mail :		

**Schede II-1: Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie**

<i>Codice scheda:</i>	<i>Oggetto della manutenzione:</i>	<i>Tipologia dei lavori:</i>
SCHEDA II-1-1	<b>Pareti e contropareti in cartongesso</b>	

<i>Tipo di intervento</i>	<i>Rischi individuati</i>
Sostituzione o trattamento di singoli elementi o parti importanti delle pareti in cartongesso, stuccatura e tinteggiatura	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contatto con materiali allergeni</li> <li>• Tagli e abrasioni</li> <li>• Movimentazione materiali</li> <li>• Polveri</li> </ul>

<i>Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:</i>

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive Ausiliarie:
Accessi al luogo di lavoro		Edificio ad uso dormitorio, con ingresso su via Torresino.
Sicurezza dei luoghi di lavoro		utilizzo dei DPI
Impianti di alimentazione e di scarico		Potrà essere utilizzato l'impianto di alimentazione e di scarico esistente.
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Mezzi quali furgoni possono accedere all'area interna dell'ospedale Movimentazioni dei materiali manuali o transito montacarichi.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		Le attrezzature saranno movimentate manualmente.
Igiene sul lavoro		Utilizzo di DPI da parte dei lavoratori impiegati.
Interferenze e protezione di terzi		Gli interventi saranno effettuati da ditta specializzata durante la non attività ospedaliera su programmazione da parte del Comune.

<b>Tavole allegate:</b>	<b>Tavole grafiche e relazioni del progetto esecutivo</b>
-------------------------	---

**Schede II-1: Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie**

Codice scheda:	Oggetto della manutenzione:	Tipologia dei lavori:
SCHEDA II-1-2	Controsoffitti	

Tipo di intervento	Rischi individuati
Sostituzione o trattamento di singoli elementi o parti importanti dei controsoffitti, stuccatura e tinteggiatura	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contatto con materiali allergeni</li> <li>• Tagli e abrasioni</li> <li>• Movimentazione materiali</li> <li>• Polveri</li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive Ausiliarie:
Accessi al luogo di lavoro		Edificio ad uso dormitorio, con ingresso su via Torresino.
Sicurezza dei luoghi di lavoro		- utilizzo dei DPI
Impianti di alimentazione e di scarico		Potrà essere utilizzato l'impianto di alimentazione e di scarico esistente.
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Mezzi quali furgoni possono accedere all'area interna dell'ospedale. Movimentazioni dei materiali manuali o transito montacarichi.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		Le attrezzature saranno movimentate manualmente.
Igiene sul lavoro		Utilizzo di DPI da parte dei lavoratori impiegati.
Interferenze e protezione di terzi		Gli interventi saranno effettuati da ditta specializzata durante la non attività ospedaliera su programmazione da parte del Comune.

Tavole allegate:	Tavole grafiche e relazioni del progetto esecutivo.
------------------	---

**Schede II-1: Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie**

Codice scheda:	Oggetto della manutenzione:	Tipologia dei lavori:
SCHEDA II-1-3	Serramenti	

Tipo di intervento	Rischi individuati
Sostituzione o trattamento di singoli elementi o parti importanti dei serramenti.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contatto con materiali allergeni</li> <li>• Tagli e abrasioni</li> <li>• Movimentazione materiali</li> <li>• Polveri</li> </ul>

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive Ausiliarie:
Accessi al luogo di lavoro		Edificio ad uso dormitorio, con ingresso su via Torresino.
Sicurezza dei luoghi di lavoro		- utilizzo dei DPI
Impianti di alimentazione e di scarico		Potrà essere utilizzato l'impianto di alimentazione e di scarico esistente.
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Mezzi quali furgoni possono accedere all'area interna dell'ospedale. Movimentazioni dei materiali manuali o transito montacarichi.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		Le attrezzature saranno movimentate manualmente.
Igiene sul lavoro		Utilizzo di DPI da parte dei lavoratori impiegati.
Interferenze e protezione di terzi		Gli interventi saranno effettuati da ditta specializzata durante la non attività ospedaliera su programmazione da parte del Comune.

Tavole allegate:	Tavole grafiche e relazioni del progetto esecutivo.
------------------	---

**Schede II-1: Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie**

Codice scheda:	Oggetto della manutenzione:	Tipologia dei lavori:
SCHEDA II-1-4	Impianto generale di terra	

Tipo di intervento	Rischi individuati
Manutenzione impianto di messa a terra (collettore di terra e dispersori collegati): misurazione continuità elettrica, valore resistenza di terra e collegamenti equipotenziali.	Elettrocuzioni, abrasioni e tagli.

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive Ausiliarie:
Accessi al luogo di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		Confinare la zona di lavoro con transenne o con nastro impedendo l'accesso a personale non autorizzato.
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		Utilizzo di DPI da parte dei lavoratori impiegati.
Interferenze e protezione di terzi		Concordare sempre con la committenza i momenti dell'intervento, evitando possibilmente interferenze con altre ditte.

Tavole allegate:	Tavole grafiche e relazioni del progetto esecutivo
------------------	--

<b>Schede II-1:</b>	<b>Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed ausiliarie</b>
---------------------	---

Codice scheda:	Oggetto della manutenzione:	Tipologia dei lavori:
SCHEDA II-1-5	Impianto di illuminazione di emergenza e di sicurezza	

Tipo di intervento	Rischi individuati
Verifica tramite test del buon funzionamento delle plafoniere, controllo della corretta autonomia di funzionamento.	Elettrocuzioni, abrasioni e tagli.

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive Ausiliarie:
Accessi al luogo di lavoro		Ponteggi, trabattelli, scale
Sicurezza dei luoghi di lavoro		Confinare la zona di lavoro con transenne o con nastro impedendo il transito sottostante alle persone.
Impianti di alimentazione e di scarico		Disattivare la corrente per interventi su parti in tensione.
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		Utilizzo di DPI da parte dei lavoratori impiegati.
Interferenze e protezione di terzi		Prima di ogni operazione recintare e confinare la zona di lavoro apponendo idonea segnaletica di sicurezza.

Tavole allegate:	Tavole grafiche e relazioni del progetto esecutivo.
------------------	---



Codice scheda: <i>SCHEDA II-1-6</i>		Oggetto della manutenzione: <b>Impianto di illuminazione ordinaria</b>	Tipologia dei lavori:
Tipo di intervento		Rischi individuati	
Verifica del buon funzionamento degli apparecchi illuminanti.		Elettrocuzioni, abrasioni e tagli, caduta dall'alto.	
Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:			
Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive Ausiliarie:	
Accessi al luogo di lavoro		Ponteggi, trabattelli, scale	
Sicurezza dei luoghi di lavoro		Confinare la zona di lavoro con transenne o con nastro impedendo il transito sottostante alle persone.	
Impianti di alimentazione e di scarico		Disattivare la corrente per interventi su parti in tensione.	
Approvvigionamento e movimentazione materiali			
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature			
Igiene sul lavoro		Utilizzo di DPI da parte dei lavoratori impiegati.	
Interferenze e protezione di terzi		Prima di ogni operazione recintare e confinare la zona di lavoro apponendo idonea segnaletica di sicurezza.	
Tavole allegate:		Tavole grafiche e relazioni del progetto esecutivo.	

Codice scheda:	Oggetto della manutenzione:	Tipologia dei lavori:
SCHEDA II-1-7	Prese impianto di forza motrice	

Tipo di intervento	Rischi individuati
Verifica del buon funzionamento delle prese di forza motrice mediante il controllo della presenza di tensione, esame a vista sullo stato di conservazione delle apparecchiature, serraggio dei morsetti.	Elettrocuzioni, abrasioni e tagli.

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:		

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive Ausiliarie:
Accessi al luogo di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		Confinare la zona di lavoro con transenne o con nastro impedendo il transito sottostante alle persone.
Impianti di alimentazione e di scarico		Disattivare la corrente per interventi su parti in tensione.
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		Utilizzo di DPI da parte dei lavoratori impiegati.
Interferenze e protezione di terzi		Prima di ogni operazione recintare e confinare la zona di lavoro apponendo idonea segnaletica di sicurezza.

Tavole allegate:	Tavole grafiche e relazioni del progetto esecutivo.
------------------	---

Codice scheda:	Oggetto della manutenzione:	Tipologia dei lavori:
SCHEDA II-1-8	Quadri elettrici	

Tipo di intervento	Rischi individuati
Verifica dello stato di conservazione delle apparecchiature, prove strumentali dell'efficienza dei dispositivi di protezione, serraggio dei morsetti.	Elettrocuzioni, abrasioni e tagli.

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:		

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive Ausiliarie:
Accessi al luogo di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		Confinare la zona di lavoro con transenne o con nastro impedendo il transito sottostante alle persone.
Impianti di alimentazione e di scarico		Disattivare la corrente per interventi su parti in tensione.
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		Utilizzo di DPI da parte dei lavoratori impiegati.
Interferenze e protezione di terzi		Prima di ogni operazione recintare e confinare la zona di lavoro apponendo idonea segnaletica di sicurezza.

Tavole allegate:	Tavole grafiche e relazioni del progetto esecutivo.
------------------	---

Codice scheda:	Oggetto della manutenzione:	Tipologia dei lavori:
SCHEDA II-1-9	Rivelatori di fumo	

Tipo di intervento	Rischi individuati
Verifica dello stato di conservazione delle apparecchiature.	Elettrocuzioni, abrasioni e tagli.

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:		

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive Ausiliarie:
Accessi al luogo di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		Confinare la zona di lavoro con transenne o con nastro impedendo il transito sottostante alle persone.
Impianti di alimentazione e di scarico		Disattivare la corrente per interventi su parti in tensione.
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		Utilizzo di DPI da parte dei lavoratori impiegati.
Interferenze e protezione di terzi		Prima di ogni operazione recintare e confinare la zona di lavoro apponendo idonea segnaletica di sicurezza.

Tavole allegate:	Tavole grafiche e relazioni del progetto esecutivo.
------------------	---

Codice scheda:	Oggetto della manutenzione:	Tipologia dei lavori:
SCHEDA II-1-10	Impianti idrico-sanitari	

Tipo di intervento	Rischi individuati
Verifica dello stato di conservazione degli impianti	Folgorazione, scivolamento in piano, rottura di materiali, polveri e schizzi, contatti e/o inalazioni prodotti pericoli.

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive Ausiliarie:
Accessi al luogo di lavoro		Subordine alle autorizzazioni e disposizioni del committente.
Sicurezza dei luoghi di lavoro		I lavoratori che eseguiranno l'attività manutentiva devono essere dotati di regolari DPI
Impianti di alimentazione e di scarico		La committenza darà indicazioni sui punti di allaccio idrico.
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Informazione rischio movimentazione manuale carichi.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		Utilizzo di DPI da parte dei lavoratori impiegati.
Interferenze e protezione di terzi		Segnalazioni lavori – protezione percorsi utenti del fabbricato con delimitazione aree di lavoro.

Tavole allegate:	Tavole grafiche e relazioni del progetto esecutivo.
------------------	---

Codice scheda:	Oggetto della manutenzione:	Tipologia dei lavori:
SCHEDA II-1-11	Impianti riscaldamento	

Tipo di intervento	Rischi individuati
Verifica dello stato di conservazione degli impianti	Folgorazione, scivolamento in piano, rottura di materiali, polveri e schizzi, contatti e/o inalazioni prodotti pericoli, scoppio, incendio.

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive Ausiliarie:
Accessi al luogo di lavoro		Subordine alle autorizzazioni e disposizioni del committente.
Sicurezza dei luoghi di lavoro		I lavoratori che eseguiranno l'attività manutentiva devono essere dotati di regolari DPI
Impianti di alimentazione e di scarico		La committenza darà indicazioni sui punti di allaccio idrico.
Approvvigionamento e movimentazione materiali		Informazione rischio movimentazione manuale carichi.
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		Utilizzo di DPI da parte dei lavoratori impiegati.
Interferenze e protezione di terzi		Segnalazioni lavori – protezione percorsi utenti del fabbricato con delimitazione aree di lavoro.

Tavole allegate:	Tavole grafiche e relazioni del progetto esecutivo.
------------------	---

<b>Schede II-2: ausiliarie</b>	<b>Adeguamento delle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera ed</b>
------------------------------------	--

Codice scheda: SCHEDA II-2-	Oggetto della manutenzione:	Tipologia dei lavori:
--------------------------------	-----------------------------	-----------------------

Tipo di intervento	Rischi individuati
.....	• .....
.....	• .....
.....	• .....
.....	• .....
.....	• .....
.....	• .....

Informazioni per imprese esecutrici e lavoratori autonomi sulle caratteristiche tecniche dell'opera progettata e del luogo di lavoro:

Punti critici:	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera:	Misure preventive e protettive Ausiliarie:
Accessi al luogo di lavoro		
Sicurezza dei luoghi di lavoro		
Impianti di alimentazione e di scarico		
Approvvigionamento e movimentazione materiali		
Approvvigionamento e movimentazione attrezzature		
Igiene sul lavoro		
Interferenze e protezione di terzi		

Tavole allegate:	
------------------	--

**Scheda II-3: Informazioni sulle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera necessarie per pianificare la realizzazione in condizioni di sicurezza e modalità di utilizzo e di controllo dell'efficienza delle stesse**

Codice scheda:	SCHEDA II-3
----------------	-------------

Interventi di manutenzione da effettuare	Periodicità interventi	Informazioni necessarie per pianificarne la realizzazione in sicurezza	Misure preventive e protettive in dotazione dell'opera previste	Verifiche e controlli da effettuare	Periodicità controlli	Modalità di utilizzo in condizioni di sicurezza	Rif. scheda II:



**Scheda III-1: Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto**
*Codice scheda:*

SCHEDA III-1

**Elaborati tecnici per i lavori di adeguamento sicurezza impianti e igiene edilizia dell'Asilo Notturmo a Padova.**

Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto	Nominativo e recapito dei soggetti che hanno predisposto gli elaborati tecnici	Data del documento	Collocazione degli elaborati tecnici	Note
	Nominativo: ing. Davide Ferro indirizzo: c/o IPT Project srl – via Uruguay 20 – 35127 Padova -	20/10/20	Nominativo: ing. Davide Ferro indirizzo: c/o IPT Project srl – via Uruguay 20 – 35127 Padova -	
			COMUNE DI PADOVA SETTORE LAVORI PUBBLICI	

**Scheda III-2: Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi alla struttura**

Codice scheda:

SCHEMA III-2

**Elaborati tecnici per i lavori di:**

Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto	Nominativo e recapito dei soggetti che hanno predisposto gli elaborati tecnici	Data del documento	Collocazione degli elaborati tecnici	Note
	Nominativo: ing. Davide Ferro indirizzo: c/o IPT Project srl – via Uruguay 20 – 35127 Padova -	20/10/20	Nominativo: ing. Davide Ferro indirizzo: c/o IPT Project srl – via Uruguay 20 – 35127 Padova -	
			COMUNE DI PADOVA SETTORE LAVORI PUBBLICI	

**Scheda III-3: Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi agli impianti dell'opera**

Codice scheda:

SCHEDA III-3

**Elaborati tecnici per i lavori di adeguamento sicurezza impianti e igiene edilizia dell'Asilo Notturmo a Padova.**

Elenco e collocazione degli elaborati tecnici relativi all'opera nel proprio contesto	Nominativo e recapito dei soggetti che hanno predisposto gli elaborati tecnici	Data del documento	Collocazione degli elaborati tecnici	Note
	Nominativo: ing. Davide Ferro indirizzo: c/o IPT Project srl – via Uruguay 20 – 35127 Padova -	20/10/20	Nominativo: ing. Davide Ferro indirizzo: c/o IPT Project srl – via Uruguay 20 – 35127 Padova -	
			COMUNE DI PADOVA SETTORE LAVORI PUBBLICI	

## ELENCO ALLEGATI

- ☐ schemi grafici
- ☐ tavole di progetto e documentazione tecnica as build
- ☐ particolari tecnici esecutivi/costruttivi
- ☐ documentazione fotografica;
- ☐ documentazione dispositivi di protezione in esercizio
- ☐ \_\_\_\_\_

## QUADRO RIEPILOGATIVO INERENTE GLI OBBLIGHI DI TRASMISSIONE

Il presente documento è composta da n. 10 pagine.

- 1 Il C.S.P. trasmette al Committente \_\_\_\_\_ il presente FO per la sua presa in considerazione.

**Data** 20/10/2020

**Firma del C.S.P.** \_\_\_\_\_

- 2 Il committente, dopo aver preso in considerazione il fascicolo dell'opera, lo trasmette al C.S.E. al fine della sua modificazione in corso d'opera

**Data** \_\_\_\_\_

**Firma del committente** \_\_\_\_\_

- 3 Il C.S.E., dopo aver modificato il fascicolo dell'opera durante l'esecuzione, lo trasmette al Committente al fine della sua presa in considerazione all'atto di eventuali lavori successivi all'opera.

**Data** \_\_\_\_\_

**Firma del C.S.E.** \_\_\_\_\_

- 4 Il Committente per ricevimento del fascicolo dell'opera

**Data** \_\_\_\_\_

**Firma del committente** \_\_\_\_\_