

Finanziamenti europei per dare attuazione agli Investment Concept: Strumenti di Assistenza Tecnica

Cristina Boaretto

Responsabile Segmento Pubblica Amministrazione

Sinloc S.p.A.

cristina.boaretto@sinloc.com

Fasi di sviluppo dei progetti



RISORSE EELL/TERZI

FONDI DI ASSISTENZA TECNICA

FINANZIAMENTI ED EQUITY



Dall'assistenza tecnica al finanziamento

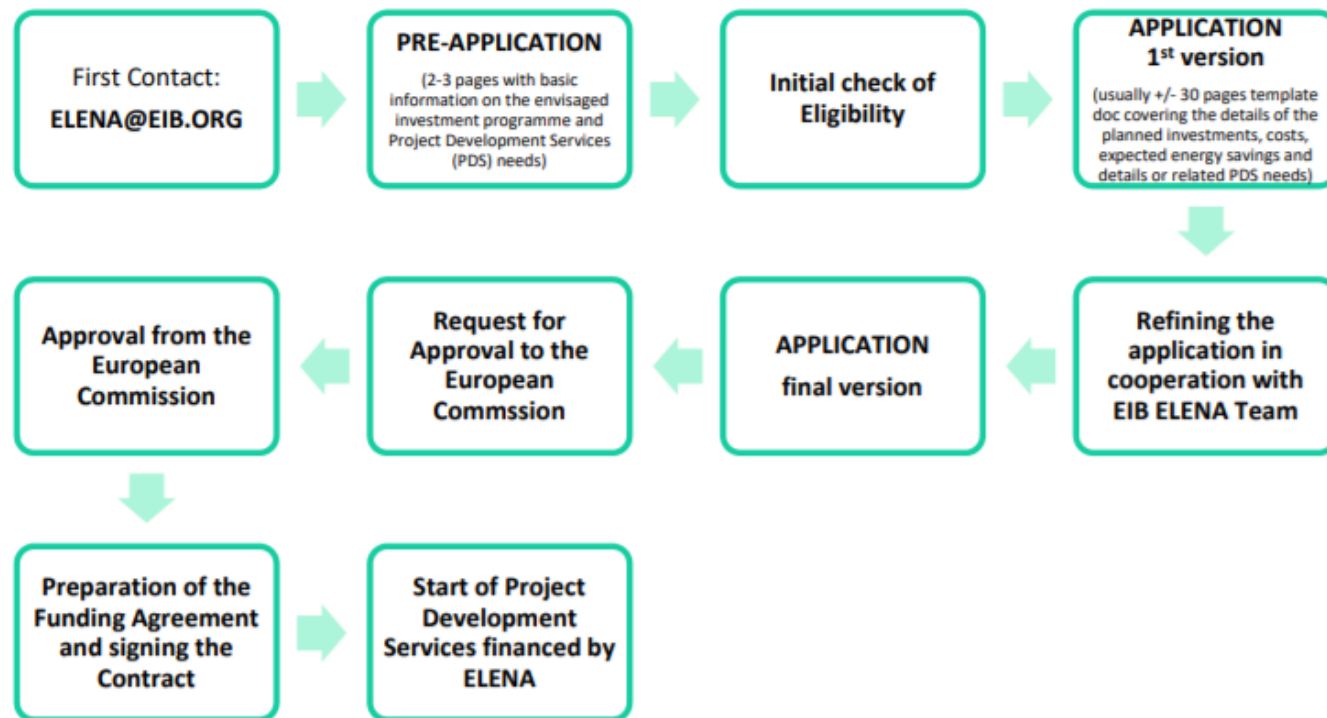
STRUMENTI DI ASSISTENZA TECNICA	CARATTERISTICHE DEL PROGETTO	OPPORTUNITÀ DI FINANZIAMENTO (esempi)	
Eu City Facility o strumenti analoghi derivanti da iniziative H2020 (FCH, Nesoi, ...)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Bassa sostenibilità ✓ Tempi di avvio lunghi ✓ Alta complessità progettuale 	Fondo perduto	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Fondo perduto nelle disponibilità della SA, da allocare ad aggiudicatari ✓ Fondo perduto o incentivi a disposizione delle imprese
Fondi di AT (ELENA-BEI – Fondo EEEF) e linee di AT da fin.ti nazionali e comunitari	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Buona sostenibilità ✓ Avvio in tempi brevi-medi ✓ Complessità progettuale medio/bassa 	Fondi convenzionali	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Finanziamenti senior ✓ Finanziamento IVA, circolante e Working Capital
Autofinanziamento degli enti attuatori	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Media sostenibilità ✓ Tempi di avvio medio lunghi ✓ Complessità progettuale medio-bassa 	Strumenti di finanziamento regionali, nazionali ed europei, anche agevolati	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Fondi diretti BEI ✓ Fondi strutturali e strumenti finanziari ✓ Fondo EEEF ✓ Project Bond
Programmi di assistenza promossi da Fondazioni di origine bancaria	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Buona sostenibilità ✓ Tempi medio-brevi ✓ Complessità medio-bassa 	Altre modalità di finanziamento	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Finanziamento Tramite Terzi ed EPC ✓ Crowdfunding ✓ On bill financing

Il Fondo ELENA – Commissione Europea e BEI



	EFFICIENZA ENERGETICA	RESIDENZIALITÀ SOSTENIBILE	TRASPORTO URBANO E MOBILITÀ
OGGETTO	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Efficienza energetica in edifice residenziali e non residenziali, rinnovabili integrate negli edifici ▪ Illuminazione pubblica ▪ Teleriscaldamento ▪ Smart grids 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Singoli edifici familiari ▪ Edifici multi-familiari ▪ Social housing 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Investimenti per l'utilizzo di combustibili alternativi (veicoli, infrastrutture di ricarica,...) ▪ Mobilità condivisa ▪ Sistemi di trasporto intelligenti
BENEFICIARI	Soggetti pubblici e privati, incluse autorità locali, regionali o nazionali, autorità e gestori di trasporto, gestori di social housing		
INVESTIMENTO MINIMO	30 mln euro		
LEVA MINIMA	20	10	10
DURATA AT	3 ANNI	3 ANNI	4 ANNI

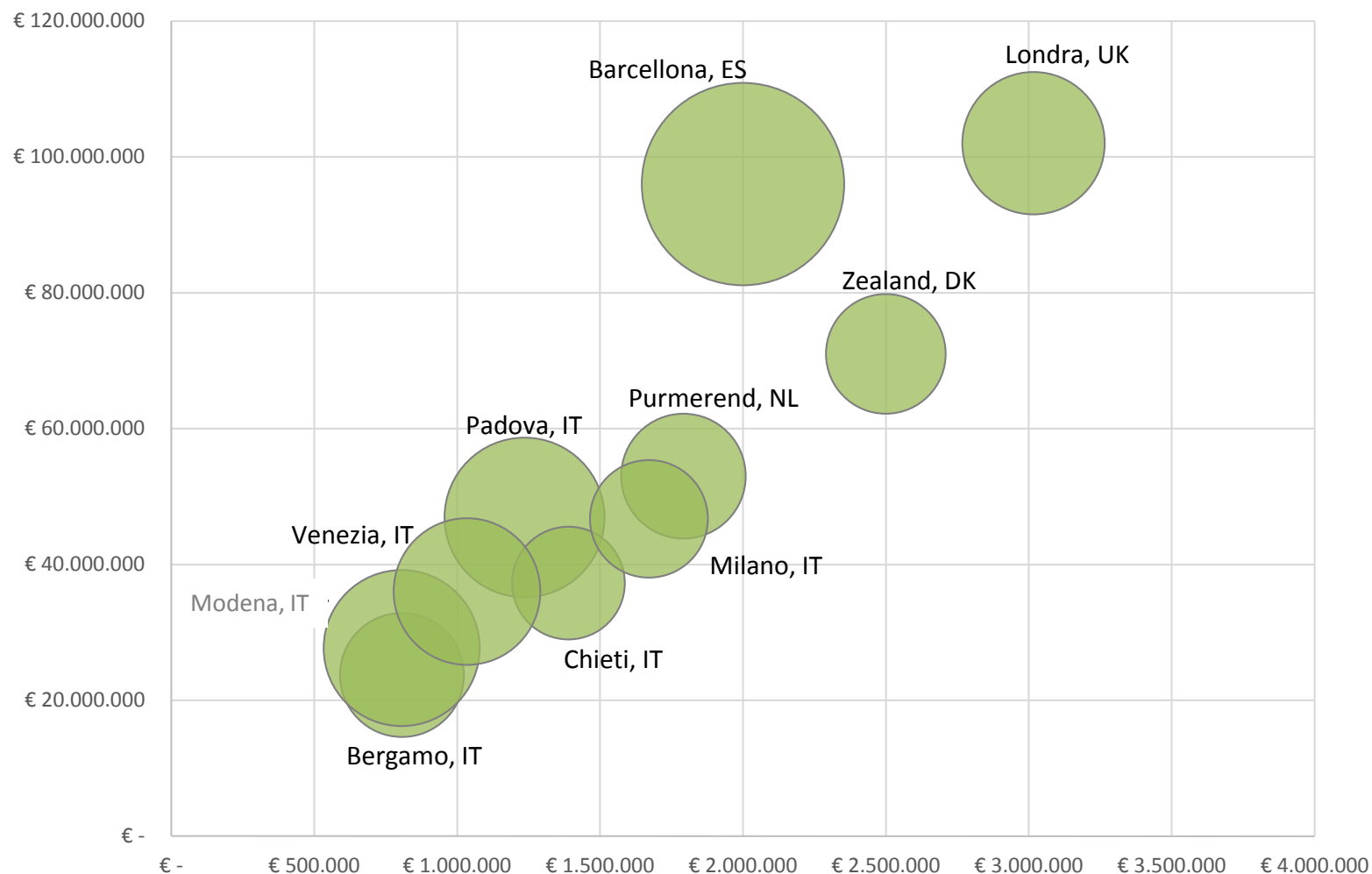
Il Fondo ELENA – Percorso di negoziazione



ALCUNI ELEMENTI DI ATTENZIONE (NEGOZIAZIONE E GESTIONE)

- Buona progettualità (tecnica, di base)
- Aspetti innovativi e di mercato
- Tempistiche complessive (ottenimento Fondi, avvio gare, firma contratti)
- Necessità di aggregazione e difficoltà di coordinamento
- Cambiamenti normativi e politici durante il periodo

Assistenza tecnica ed effetto leva: alcuni risultati



-
- Città**
- Barcellona, ES
 - Padova, IT
 - Londra, UK
 - Purmerend, NL
 - Zealand, DK
 - Chieti, IT
 - Bergamo, IT
 - Modena, IT
 - Milano, IT
 - Venezia, IT
-

Assistenza tecnica ed effetto leva: alcuni risultati

Inv.to/ Edificio	100 mila€	Edifici	25% Target minimo risparmio atteso	30% Risparmio medio ottenuto
Inv.to/ Punto Luce	400 €	III. Pubblica	40% Target minimo risparmio atteso	70% Risparmio medio ottenuto

Lessons learnt per la strutturazione dei progetti

1_PROGRAMMAZIONE E PIANIFICAZIONE DI MEDIO-LUNGO PERIODO

2_PREPARAZIONE TECNICA, ECONOMICO FINANZIARIA E PROCEDURALE

3_AGGREGAZIONE E INTERVENTO SU SCALA VASTA

4_STIMA E COERENZA DEGLI IMPATTI

5_COFINANZIAMENTO DELL'AT E ATTIVAZIONE RISORSE PRIVATE

Cristina Boaretto

Responsabile segmento Pubblica Amministrazione
SINLOC - Sistema Iniziative Locali S.p.A.

Via Gozzi, 2G - 35131 Padova

Tel. +39 049 8456911

Fax +39 049 8456909

cristina.boaretto@sinloc.com

www.sinloc.com