

**DOCUMENTO AI SENSI DELLA DELIBERA 153/02/CSP, ALLEGATO A, ART. 3 IN OTTEMPERANZA AL REGOLAMENTO DELL'AUTORITÀ PER LE GARANZIE NELLE COMUNICAZIONI IN MATERIA DI PUBBLICAZIONE E DIFFUSIONE DEI SONDAGGI DI COMUNICAZIONE DI MASSA**

In riferimento del nuovo “decalogo” su regole e obblighi sui sondaggi, in vigore dallo scorso 8 Ottobre, Vi partecipiamo la scheda del nostro sondaggio “Territorio e sicurezza – Indagine sulla cultura del rischio”.

**SOGGETTO CHE HA REALIZZATO IL SONDAGGIO:**

TMT PRAGMA SRL - Via Nizza, 152 - Roma 00198 – Tel. 06.8546051  
Sito Web: [www.tmtpragma.it](http://www.tmtpragma.it)  
Email: [tmt@tmtpragma.it](mailto:tmt@tmtpragma.it)

**COMMITTENTE E ACQUIRENTE:**

CIVICOM srl – Via Ludovisi 35, 00198 ROMA

**TIPO E OGGETTO DI SONDAGGIO:**

- Sondaggio sulla percezione del rischio da parte delle popolazioni residenti nelle aree giudicate a rischio per la presenza di installazioni nucleari.
- universo di riferimento: Popolazione italiana residente in 7 aree territoriali
  - 1) Vercelli, Trino e Saluggia
  - 2) Alessandria, Boscomarengo ed altri comuni limitrofi
  - 3) Caorso ed altri comuni limitrofi
  - 4) Bracciano e Anguillara S.
  - 5) Latina
  - 6) Sessa Aurunca
  - 7) Matera, Rotondella ed altri comuni limitrofi
- tipo di campionamento: per quote uguali con riponderazione all'universo

**DATA/PERIODO DI RILEVAZIONE DEL SONDAGGIO:**

Prima fase: dal 9 al 26 settembre 2003  
Seconda fase: dal 6 al 9 ottobre 2003

**METODO DI RACCOLTA DELLE INFORMAZIONI:**

Interviste telefoniche via C.A.T.I.

## **TESTO INTEGRALE DI TUTTE LE DOMANDE RIVOLTE AI RISPONDENTI:**

### Questionario prima fase:

Buon giorno/sera sono ..... della TMT Pragma di Roma. Il nostro istituto sta svolgendo un'indagine su territorio e sicurezza. Vorrei parlare con qualcuno della famiglia, con più di 18 anni, per una breve intervista su questo argomento. Le preciso che in base alla legge di tutela della privacy lei è libero di accettare l'intervista o eventualmente di interromperla nel momento in cui lo ritenga opportuno. Le garantisco che qualsiasi informazione ci darà, verrà trattata in forma strettamente riservata e senza l'uso del suo nome. La ringrazio in anticipo per la collaborazione.

Area   
Comune

Sesso: **1.Maschio**  
**2.Femmina**

### Sez. 1 – LA PERCEZIONE DEL RISCHIO

#### **D.1.1 Ritieni che la presenza di installazioni nucleari nell'area in cui abita sia per lei una fonte di rischio?**

1. Sì
2. No a sez. 2
3. Non saprei a sez. 2

#### **D.1.2 Quale livello di rischio?**

1. Basso a dom. 1.4
2. Medio a dom. 1.3
3. Alto a dom. 1.3

#### **D.1.3 Relativamente allo stato degli impianti nucleari presenti nel territorio in cui abita, tra gli aspetti che le leggerò, quale la preoccupa di più? Faccia una graduatoria mettendo al primo posto quello che la preoccupa maggiormente, al secondo quello successivo e così di seguito fino al 4° posto.**

L'impatto sull'ambiente   
L'impatto sulla salute dei lavoratori e della popolazione   
La possibilità di incidenti nell'impianto   
Il rischio di attentati

#### **D.1.4 Di quali soggetti si fida di più rispetto al tema della sicurezza degli impianti nucleari? (spontanea – multipla)**

1. degli operatori specializzati che lavorano negli impianti
2. delle autorità locali
3. delle autorità regionali
4. dei sindacati
5. dei partiti
6. dei movimenti ambientalisti
7. della Chiesa
- 30 Altro, specificare \_\_\_\_\_

### Sez. 2 – L'INFORMAZIONE SULLO STATO DI EMERGENZA

#### **D.2.1 Lei è al corrente che il Governo ha decretato lo stato di emergenza e ha adottato misure urgenti per la messa in sicurezza delle installazioni nucleari?**

1. Si
2. No

**D.2.2 Lei sa che è stato nominato un Commissario Delegato alla messa in sicurezza delle installazioni nucleari, per poter accelerare le procedure ed essere così più efficaci?**

1. Si
2. No

**D.2.3 Quanto ritiene urgenti le seguenti misure che dovrebbe adottare il Commissario Delegato alla messa in sicurezza delle installazioni nucleari? Per ciascuno degli item che le leggerò mi dica se la ritiene *molto urgente, abbastanza urgente, poco urgente o per niente urgente.***

**D.2.4 Tra queste misure, quale ritiene più importante in assoluto?**

Molto    Abbastanza    Poco    Per niente    Non saprei

La sistemazione immediata dei materiali più pericolosi entro contenitori corazzati

L'allontanamento immediato dei materiali più pericolosi

La protezione degli impianti da possibili attentati

Lo smantellamento immediato degli impianti

**D.2.5 C'è qualche altra misura che non le ho citato che a suo avviso andrebbe adottata con urgenza da parte del Commissario Delegato alla messa in sicurezza delle installazioni nucleari? Se sì, quale?**

**1.No**

**2 Si, cioè**

**D.2.6 Per quanto riguarda la gestione dei materiali più pericolosi presenti all'interno degli impianti, quanto è d'accordo con l'adozione delle seguenti modalità?**

**D.2.7 Tra queste modalità quale ritiene più importante in assoluto?**

Molto    Abbastanza    Poco    Per niente    Non saprei

I materiali dovrebbero essere sistemati dentro contenitori corazzati e lasciati dove si trovano

I materiali dovrebbero essere sistemati in un deposito nazionale centralizzato e controllato

I materiali dovrebbero essere inviati all'estero, anche se l'operazione dovesse costare molto

**D.2.8 C'è qualche altra modalità di gestione dei materiali più pericolosi, che non le ho citato che ritiene importante? Se sì, quale?**

**1.No**

**2 Si, cioè** \_\_\_\_\_

### Sez. 3 – IL DEPOSITO NAZIONALE

**D.3.1 Un deposito nazionale per i rifiuti radioattivi è comunque necessario per sistemare i rifiuti che provengono dalle attività industriali medico-sanitarie e di ricerca. Tenendo presente che la maggior parte dei Paesi industrializzati ha già realizzato questi depositi e che si tratta di impianti assolutamente sicuri, accetterebbe un simile deposito nel territorio del suo Comune? (una sola risposta)**

1. Sì, se fosse realmente sicuro come si dice

2. Sì, se servisse a incrementare lo sviluppo e l'occupazione nel territorio
3. Sì, senza riserve
4. No in ogni caso

D.3.2 Secondo lei chi dovrebbe prendere decisioni sulla sistemazione dei rifiuti radioattivi?  
**(spontanea – multipla)**

1. Il Governo
2. Il Parlamento
3. Il Commissario Delegato per la sicurezza nelle installazioni nucleari
4. Gli Amministratori Locali
5. Tutte le parti in accordo
- 30 Altro, specificare \_\_\_\_\_

#### **Sez. 4 – LE CARATTERISTICHE SOCIO-DEMOGRAFICHE**

D. 4.1 Anno di nascita **(min 18 anni)**

19|\_|\_|

D.4.2 Ultimo titolo di studio conseguito

1. Elementare
2. Media inferiore
3. Media superiore
4. Laurea
5. Specializzazione post laurea

**D.4.3 Condizione occupazionale**

- 1: Imprenditore
- 2: Dirigente
- 3: Libero Professionista
- 4: Impiegato
- 5: Insegnante
- 6: Lavoratore in proprio, artigiano
- 7: Operaio, agricoltore
- 8: Casalinga
- 9: Pensionato
- 10: Studente
- 11: Militare di leva
- 12: Disoccupato
- 13 Altro, cioè \_\_\_\_\_

**D.5 Sarebbe disponibile ad essere ricontattato per un'intervista sullo stesso argomento?**

1. No **chiudere**
2. Sì **a dom. 5.1**

**D.5.1 Qual è il suo nome di battesimo?**

**La ringrazio per la Sua collaborazione e Le auguro buona giornata / buona serata.**

Questionario seconda fase:

**SE CAMPIONE**

Buon giorno/sera sono ..... della TMT Pragma di Roma. Vorrei parlare con.....

Come ricorderà lei è stato intervistato qualche tempo fa sul tema della sicurezza degli impianti nucleari presenti nel territorio in cui abita. Vorrei farle ancora qualche domanda sullo stesso argomento. Le preciso che in base alla legge di tutela della privacy lei è libero di accettare l'intervista o eventualmente di interromperla nel momento in cui lo ritenga opportuno. Le garantisco che qualsiasi informazione ci darà, verrà trattata in forma strettamente riservata e senza l'uso del suo nome. La ringrazio in anticipo per la collaborazione.

**SE RISERVA**

Buon giorno/sera sono ..... della TMT Pragma di Roma. Il nostro istituto sta svolgendo un'indagine su territorio e sicurezza. Vorrei parlare con qualcuno della famiglia, con più di 18 anni, per una breve intervista su questo argomento. Le preciso che in base alla legge di tutela della privacy lei è libero di accettare l'intervista o eventualmente di interromperla nel momento in cui lo ritenga opportuno. Le garantisco che qualsiasi informazione ci darà, verrà trattata in forma strettamente riservata e senza l'uso del suo nome. La ringrazio in anticipo per la collaborazione.

**Sez. 1 IL FILMATO**

D.1.1 Nell'ultima settimana le è capitato di vedere in televisione un filmato-intervista in cui si affrontava il tema della sicurezza delle installazioni nucleari presenti nella zona in cui abita?

1. Si
2. No → chiudere se campione; a Sez. 2 se riserva

D.1.2 Ricorda su quale rete televisiva ha visto il filmato-intervista? (Non suggerire)

1. No
- Si, cioè:
2. Odeon TV
3. Italia / Gold
4. Rete 7
5. Canale 21
6. TRM
7. Altro \_\_\_\_\_

D.1.3 Ritieni che durante questa intervista l'argomento sia stato trattato in modo chiaro e comprensibile anche per chi non era a conoscenza di queste problematiche?

1. Sì, molto
2. Sì, abbastanza
3. No, non molto
4. No, per niente

D.1.4 Guardando questo filmato/intervista ha appreso qualcosa di nuovo sul tema della sicurezza degli impianti nucleari presenti nel territorio in cui abita?

1. No
2. Sì, cioè \_\_\_\_\_

**Sez. 2 – LA PERCEZIONE DEL RISCHIO**

D.2.1 Ritieni che la presenza di installazioni nucleari nell'area in cui abita sia per lei una fonte di rischio?

1. Sì → a sez. 3
2. No → a sez. 3
3. Non saprei → a sez. 3 se campione; a sez. 5 se riserva

### Sez. 3 – I PROVVEDIMENTI E LE AZIONI

D. 3.1 Ora le leggerò una serie di provvedimenti che dovrebbero essere adottati per la messa in sicurezza delle installazioni nucleari presenti nella zona in cui risiede. Tra queste quale ritiene più importante in assoluto?

1. La sistemazione immediata dei materiali più pericolosi entro contenitori corazzati
2. L'allontanamento immediato dei materiali più pericolosi
3. La protezione degli impianti da possibili attentati
4. Lo smantellamento immediato degli impianti
5. Non saprei

D.3.2 Per quanto riguarda, invece, la gestione dei materiali pericolosi presenti all'interno degli impianti, quale delle seguenti modalità ritiene più importante in assoluto?

1. I materiali dovrebbero essere sistemati dentro contenitori corazzati e lasciati dove si trovano
2. I materiali dovrebbero essere sistemati in un deposito nazionale centralizzato e controllato
3. I materiali dovrebbero essere inviati all'estero, anche se l'operazione dovesse costare molto
4. Non saprei

### Sez. 4 – IL DEPOSITO NAZIONALE

D.4.1 Un deposito nazionale per i rifiuti radioattivi è comunque necessario per sistemare i rifiuti che provengono dalle attività industriali medico-sanitarie e di ricerca. Tenendo presente che la maggior parte dei Paesi industrializzati ha già realizzato questi depositi e che si tratta di impianti assolutamente sicuri, accetterebbe un simile deposito nel territorio del suo Comune? (una sola risposta)

5. Sì, se fosse realmente sicuro come si dice
6. Sì, se servisse a incrementare lo sviluppo e l'occupazione nel territorio
7. Sì, senza riserve
8. No in ogni caso

D.4.2 L'attuale Governo ha nominato un Commissario Delegato alla messa in sicurezza delle installazioni nucleari, per poter accelerare le procedure ed essere così più efficaci. Quanto ritiene utile l'istituzione di questo ruolo/figura?

1. Molto
2. Abbastanza
3. Poco
4. Per niente

SOLO PER RISERVA

### Sez. 5 - CARATTERISTICHE SOCIO-DEMOGRAFICHE

D. 5.1 Sesso:  
1.Maschio  
2.Femmina

D. 5.2 Anno di nascita (da18 anni)

19|\_|\_|

D.5.3 Ultimo titolo di studio conseguito

6. Elementare
7. Media inferiore
8. Media superiore
9. Laurea
10. Specializzazione post laurea

#### D.5.4 Condizione occupazionale

1. Imprenditore
2. Dirigente
3. Libero Professionista
4. Impiegato
5. Insegnante
6. Lavoratore in proprio, artigiano
7. Operaio, agricoltore
8. Casalinga
9. Pensionato
10. Studente
11. Militare di leva
12. Disoccupato
13. Altro, cioè \_\_\_\_\_

---

### **CONSISTENZA NUMERICA DEL CAMPIONE:**

#### **Prima fase:**

- N° rispondenti: 3500
- % delle persone che hanno risposto a ciascuna domanda: tutte le domande sono a totale campione salvo: D.1.2: 75%; D.1.3: 70%.

#### **Seconda fase:**

- N° rispondenti: 2100
- % delle persone che hanno risposto a ciascuna domanda: tutte le domande sono a totale campione salvo: D.1.2, 1.3 e 1.4: 7.8%; D.2.1: 24%; D.3.1, 3.2, 4.1, 4.2: 21%.

### **VERIFICA DELLA COERENZA DELLE RISPOSTE ALLE DIVERSE DOMANDE:**

Controlli sulla rilevazione da supervisor di sala

Controlli da macchina per il rispetto dei salti

Controllo e qualità del piano di coerenza sui dati rilevati, sulla base delle logiche del questionario

### **“RAPPRESENTATIVITA” DEI RISULTATI IN TERMINI DI: “MARGINE DI ERRORE”, AL LIVELLO FIDUCIARIO DEL 95% DELLE STIME OTTENUTE (V.A., MEDIE, PERCENTUALI, ETC)**

#### **Prima fase:**

Totale (3500 casi):  $\pm 1.66\%$ , Donne:  $\pm 2.27\%$ , Uomini:  $\pm 2.42\%$ , Da 18 a 34 anni:  $\pm 3.52\%$ , Da 35 a 64 anni:  $\pm 2.1\%$ , Oltre 64 anni:  $\pm 4.16\%$ .

#### **Seconda fase:**

Totale (2100 casi):  $\pm 2.14\%$ , Donne:  $\pm 2.84\%$ , Uomini:  $\pm 3.26\%$ , Da 18 a 34 anni:  $\pm 4.53\%$ , Da 35 a 64 anni:  $\pm 2.66\%$ , Oltre 64 anni:  $\pm 5.88\%$ .

## RISULTATI DEL SONDAGGIO:

### Prima fase

	-----	
	Totale	
	va	%
Sez.1 LA PERCEZIONE		
DEL RISCHIO		
D.1.1 Ritieni che la		
presenza di installa-		
zioni nucleari nell'a-		
rea in cui abita sia		
per lei una fonte di		
rischio?		
-----		
Si -----	2625	75,0
No -----	730	20,9
Non saprei -----	145	4,1
-----		
Base -----	3500	100,0
D.1.2 Quale livello		
di rischio?		
-----		
Basso -----	129	4,9
Medio -----	778	29,7
Alto -----	1717	65,4
-----		
Base -----	2625	100,0
D.1.3 Relativamente		
allo stato degli im-		
pianti nucleari pre-		
senti nel territorio		
in cui abita quanto		
la preoccupa: L'impat-		
to sull'ambiente?		
-----		
1° posto -----	459	18,4
2° posto -----	1148	46,0
3° posto -----	576	23,1
4° posto -----	313	12,5
-----		
Base -----	2496	100,0
Media -----	2,30	
D.1.3 Relativamente		
allo stato degli im-		
pianti nucleari pre-		
senti nel territorio		
in cui abita quanto		
la preoccupa: L'impat-		
to sulla salute dei		
lavoratori e della		
popolazione?		
-----		
1° posto -----	1553	62,2
2° posto -----	628	25,2
3° posto -----	260	10,4
4° posto -----	54	2,2
-----		
Base -----	2496	100,0
Media -----	1,53	
D.1.3 Relativamente		
allo stato degli im-		
pianti nucleari pre-		
senti nel territorio		
in cui abita quanto		

la preoccupa: La possibilità di incidenti nell'impianto?

1° posto -----	302	12,1
2° posto -----	391	15,7
3° posto -----	1178	47,2
4° posto -----	625	25,0
-----		
Base -----	2496	100,0
Media -----	2,85	

D.1.3 Relativamente allo stato degli impianti nucleari presenti nel territorio in cui abita quanto la preoccupa: Il rischio di attentati?

1° posto -----	181	7,3
2° posto -----	329	13,2
3° posto -----	482	19,3
4° posto -----	1504	60,3
-----		
Base -----	2496	100,0
Media -----	3,33	

D.1.4 Di quali soggetti si fida di più rispetto al tema della sicurezza degli impianti nucleari?

Degli operatori specializzati che lavorano negli impianti -----	1110	42,3
Delle autorità locali -----	202	7,7
Delle autorità regionali -----	127	4,8
Dei sindacati -----	83	3,2
Dei partiti -----	26	1,0
Dei movimenti ambientalisti -----	511	19,5
Della Chiesa -----	61	2,3
Delle autorità nazionali (Stato-Governo-Ministeri-etc.) -----	43	1,6
Forze dell'ordine (Carabinieri-Polizia-Vigili del Fuoco-Protezione civile-etc.) -----	24	0,9
Enea -----	12	0,5
Tutti -----	10	0,4
Altro -----	28	1,1
Nessuno -----	513	19,5
Non sa rispondere -----	80	3,0
-----		
Base -----	2625	100,0

Sez.2 L'INFORMAZIONE  
 SULLO STATO DI  
 EMERGENZA

D.2.1 Lei è al corrente che il Governo ha decretato lo stato di emergenza e ha adottato misure urgenti per la messa in sicurezza delle installazioni nucleari?

Si -----	1217	34,8
No -----	2283	65,2
-----		
Base -----	3500	100,0

D.2.2 Lei sa che è stato nominato un Commissario Delegato alla messa in sicurezza delle installazioni nucleari, per poter accelerare le procedure ed essere così più efficaci?

Si -----	496	14,2
No -----	3004	85,8
	----	----
Base -----	3500	100,0

D.2.3 Quanto ritiene urgente questa misura che dovrebbe adottare il Commissario Delegato per la messa in sicurezza delle installazioni nucleari: La sistemazione immediata dei materiali più pericolosi entro contenitori corazzati?

Molto -----	2599	74,2
Abbastanza -----	611	17,5
Poco -----	86	2,5
Per niente -----	71	2,0
Non saprei -----	133	3,8
	----	----
Base -----	3500	100,0

D.2.3 Quanto ritiene urgente questa misura che dovrebbe adottare il Commissario Delegato per la messa in sicurezza delle installazioni nucleari: L'allontanamento immediato dei materiali più pericolosi?

Molto -----	2602	74,4
Abbastanza -----	574	16,4
Poco -----	156	4,5
Per niente -----	86	2,5
Non saprei -----	82	2,3
	----	----
Base -----	3500	100,0

D.2.3 Quanto ritiene urgente questa misura che dovrebbe adottare il Commissario Delegato per la messa in sicurezza delle installazioni nucleari La protezione degli impianti da possibili attentati?

Molto -----	2052	58,6
Abbastanza -----	923	26,4
Poco -----	316	9,0
Per niente -----	103	2,9
Non saprei -----	105	3,0
	----	----
Base -----	3500	100,0

D.2.3 Quanto ritiene urgente questa misura che dovrebbe adottare il Commissario Delegato

to per la messa in sicurezza delle installazioni nucleari Lo smantellamento immediato degli impianti?

Molto -----	1693	48,4
Abbastanza -----	902	25,8
Poco -----	413	11,8
Per niente -----	287	8,2
Non saprei -----	204	5,8
Base -----	3500	100,0

D.2.4 Tra queste misure, quale ritiene più importante in assoluto?

La sistemazione immediata dei materiali più pericolosi entro contenitori corazzati	1130	32,3
L'allontanamento immediato dei materiali più pericolosi ---	791	22,6
La protezione degli impianti da possibili attentati -	530	15,1
Lo smantellamento immediato degli impianti -----	1048	30,0
Base -----	3500	100,0

D.2.5 C'è qualche altra misura che non le ho citato che a suo avviso andrebbe adottata con urgenza da parte del Commissario Delegato alla messa in sicurezza delle installazioni nucleari?

No -----	3268	93,4
Smaltimento delle scorie \distruzione delle scorie \neutralizzazione delle scorie -----	7	0,2
Individuazione di un sito adatto per lo stoccaggio delle scorie\creazione di un deposito nazionale centralizzato -----	14	0,4
Dislocazione degli impianti lontano dai centri abitati\ dalla popolazione ---	16	0,5
Azioni di controllo impianti-territorio\ norme di sicurezza --	86	2,5
Tutela della salute\ monitoraggio dello stato di salute della popolazione \maggiore attenzione alla salvaguardia dell'ambiente \bonifica di zone inquinate -----	5	0,1
Organizzazione di un piano di evacuazione di un piano di emergenza -----	8	0,2
Impiegare personale specializzato\altamente qualificato ---	11	0,3
Maggiori informazioni alla popolazione\ sui rischi reali ----	31	0,9
Ricorrere a fonti di energia alternative\ non costruire centrali nucleari\riconver-		

tire le centrali ----	25	0,7
Altro -----	32	0,9
Non indicato -----	7	0,2
	----	----
Base -----	3500	100,0

D.2.6 Per quanto riguarda la gestione dei materiali più pericolosi presenti all'interno degli impianti, quanto è d'accordo con: I materiali dovrebbero essere sistemati dentro contenitori corazzati e lasciati dove si trovano?

Molto -----	820	23,4
Abbastanza -----	695	19,8
Poco -----	677	19,4
Per niente -----	1122	32,1
Non saprei -----	187	5,3
	----	----
Base -----	3500	100,0

D.2.6 Per quanto riguarda la gestione dei materiali più pericolosi presenti all'interno degli impianti, quanto è d'accordo con: I materiali dovrebbero essere sistemati in un deposito nazionale centralizzato e controllato?

Molto -----	2201	62,9
Abbastanza -----	738	21,1
Poco -----	211	6,0
Per niente -----	273	7,8
Non saprei -----	77	2,2
	----	----
Base -----	3500	100,0

D.2.6 Per quanto riguarda la gestione dei materiali più pericolosi presenti all'interno degli impianti, quanto è d'accordo con: I materiali dovrebbero essere inviati all'estero, anche se l'operazione dovesse costare molto?

Molto -----	597	17,1
Abbastanza -----	538	15,4
Poco -----	624	17,8
Per niente -----	1571	44,9
Non saprei -----	171	4,9
	----	----
Base -----	3500	100,0

D.2.7 Tra queste modalità quale ritiene più importante in assoluto?

I materiali dovrebbero essere sistemati dentro contenitori corazzati e lasciati dove si trovano ----	765	21,9
I materiali dovrebbe-		

ro essere sistemati  
 in un deposito nazio-  
 nale centralizzato e  
 controllato ----- 2189 62,5  
 I materiali dovrebbe-  
 ro essere inviati al-  
 l'estero, anche se  
 l'operazione dovesse  
 costare molto ----- 546 15,6  
 -----  
 Base ----- 3500 100,0

D.2.8 C'è qualche al-  
 tra modalità di ge-  
 stione dei materiali  
 più pericolosi, che  
 non le ho citato che  
 ritiene importante?  
 -----

No ----- 3376 96,5  
 Smaltimento\distru-  
 zione\neutralizzazio-  
 ne ----- 35 1,0  
 Riutilizzo\recupero\  
 riciclo\ricondiziona-  
 mento\conversione\  
 vetrificazione ----- 12 0,3  
 Dislocazione in siti  
 lontano da centri  
 abitati\fuori dallorb  
 ita terrestre\in siti  
 sicuri, sorvegliati,  
 interrati ----- 40 1,2  
 Maggiore attenzione  
 agli eventuali danni  
 ambientali ----- 12 0,3  
 Ricorrere a fonti di  
 energia alternati-  
 ve\smantellare le  
 centrali nucleari --- 14 0,4  
 Altro ----- 14 0,4  
 Non indicato ----- 7 0,2  
 -----  
 Base ----- 3500 100,0

### Sez.3 IL DEPOSITO NAZIONALE

D.3.1 Un deposito na-  
 zionale per i rifiuti  
 radioattivi è co-  
 munque necessario per  
 sistemare i rifiuti  
 che provengono dalle  
 attività industriali  
 medico-sanitarie e di  
 ricerca. Accetterebbe  
 un simile deposito  
 nel territorio del  
 suo Comune?  
 -----

Si, se fosse realmen-  
 te sicuro come si  
 dice ----- 1309 37,4  
 Si, se servisse a in-  
 crementare lo svilup-  
 po e l'occupazione  
 nel territorio ----- 178 5,1  
 Si, senza riserve --- 154 4,4  
 No, in ogni caso ---- 1859 53,1  
 -----  
 Base ----- 3500 100,0

D.3.2 Secondo lei chi  
 dovrebbe prendere de-  
 cisioni sulla sistema-  
 zione dei rifiuti  
 radioattivi?  
 -----

Il Governo -----	1598	45,7
Il Parlamento -----	244	7,0
Il Commissario Dele-		
gato per la sicu-		
rezza nelle installa-		
zioni nucleari -----	386	11,0
Gli Amministratori		
Locali -----	519	14,8
Tutte le parti in		
accordo -----	470	13,4
Autorità europee\au-		
torità mondiali (U-		
nione Europea-Parla-		
mento Europeo-Consi-		
glio		
d`Europa-Onu-etc.) --	15	0,4
Organizzazioni compe-		
tenti (Sogin-E-		
nea-Cnr-Arpa-etc.) --	29	0,8
Forze dell`ordine		
(Carabinieri-Polizia-		
Vigili del Fuoco-Pro-		
tezione civile-etc.)	14	0,4
Commissione		
tecnica\di esperti --	295	8,4
Società che produco-		
no gli impianti\che		
gestiscono gli		
impianti (Enel-etc.)	21	0,6
Associazione		
ambientaliste -----	41	1,2
La popolazione\quel-		
la del comune inte-		
ressato\i cittadini		
\i cittadini tramite		
referendum -----	183	5,2
Altro -----	12	0,3
Nessuno -----	15	0,4
Non indicato -----	46	1,3
-----	-----	-----
Base -----	3500	100,0

Sez.4 LE CARATTERISTI-  
 CHE SOCIO-DEMOGRAFICHE

D.4 Sesso

dell`intervistato:

-----		
Maschio -----	1675	47,8
Femmina -----	1825	52,2
-----	-----	-----
Base -----	3500	100,0

D.4.1 Età

dell`intervistato:

-----		
Da 18 a 24 anni -----	244	7,0
Da 25 a 34 anni -----	537	15,3
Da 35 a 44 anni -----	788	22,5
Da 45 a 54 anni -----	674	19,2
Da 55 a 64 anni -----	653	18,7
Oltre 64 anni -----	604	17,3
-----	-----	-----
Base -----	3500	100,0

D.4.2 Ultimo titolo  
 di studio conseguito:

-----		
Elementare -----	511	14,6
Media inferiore -----	913	26,1
Media superiore -----	1601	45,7
Laurea+Specializza-		

zione post laurea ---	475	13,6
	----	----
Base -----	3500	100,0

D.4.3 Condizione occupazionale:

-----		
Imprenditore -----	36	1,0
Dirigente -----	94	2,7
Libero Professionista	178	5,1
Impiegato -----	827	23,6
Insegnante -----	186	5,3
Lavoratore in proprio, artigiano --	118	3,4
Operaio, agricoltore	358	10,2
Casalinga -----	520	14,9
Pensionato -----	843	24,1
Studente -----	193	5,5
Disoccupato -----	133	3,8
Altro\Non indicato --	13	0,4
	----	----
Base -----	3500	100,0

Area:

-----		
Area 1 -----	535	15,3
Area 2 -----	910	26,0
Area 3 -----	113	3,2
Area 4 -----	224	6,4
Area 5 -----	947	27,0
Area 6 -----	195	5,6
Area 7 -----	576	16,4
	----	----
Base -----	3500	100,0

Comune:

-----		
Vercelli -----	428	12,2
Trino -----	71	2,0
Saluggia -----	36	1,0
Alessandria -----	817	23,3
Bosco Marengo -----	22	0,6
Altri area 2 -----	72	2,1
Caorso -----	40	1,1
Altri area 3 -----	74	2,1
Bracciano -----	116	3,3
Anguillare S. -----	109	3,1
Latina -----	947	27,0
Sessa Aurunca -----	195	5,6
Matera -----	466	13,3
Rotondella -----	28	0,8
Altri area 7 -----	81	2,3
	----	----
Base -----	3500	100,0

TMT PRAGMA Srl - 30 Ottobre 2003 (1° fase)  
 Dati ponderati

## Seconda fase

----- Totale -----		
	va	%
Sez.1 IL FILMATO		
D.1.1 Nell'ultima settimana le è capitato di vedere in televisione un filmato-intervista in cui si affrontava il tema della sicurezza delle installazioni nucleari presenti nella zona in cui abita?		
Si -----	163	7,8
No -----	1937	92,2
	----	----
Base -----	2100	100,0

----- Totale -----		
	va	%
D.1.2 Ricorda su quale rete televisiva ha visto il filmato\intervista?		
No -----	80	48,9
Si, Odeon TV -----	1	0,6
Si, Rete 7 -----	6	3,6
Si, Canale 21 -----	4	2,4
Si, TRM -----	2	1,0
Si, Tele Libertà -----	1	0,3
Si, Rai (Generico) -----	10	6,2
Si, Rai 1 -----	23	14,0
Si, Rai 2 -----	2	1,1
Si, Rai 3 -----	14	8,6
Canale 5 -----	7	4,2
Altre reti a livello nazionale -----	7	4,2
Altre reti a livello locale -----	10	6,1
	----	----
Base -----	163	100,0

----- Totale -----		
	va	%
D.1.3 Ritiene che durante questa intervista l'argomento sia stato trattato in modo chiaro e comprensibile anche per chi non era a conoscenza di queste problematiche?		
Si, molto -----	24	15,0
Si, abbastanza -----	79	48,3
No, non molto -----	34	20,6
No, per niente -----	26	16,2
	----	----
Base -----	163	100,0

-----  
Totale

	va	%
D.1.4 Guardando questo filmato\intervista ha appreso qualcosa di nuovo sul tema della sicurezza degli impianti nucleari presenti nel territorio in cui abita?		
No -----	155	95,2
Si -----	8	4,8
Base -----	163	100,0

-----  
 Totale  
 -----

	va	%
Sez.2 LA PERCEZIONE DEL RISCHIO		
D.2.1 Ritieni che la presenza di installazioni nucleari nell'area in cui abita sia per lei una fonte di rischio?		
Si -----	354	69,8
No -----	89	17,6
Non saprei -----	64	12,7
Base -----	507	100,0

-----  
 Totale  
 -----

	va	%
Sez.3 I PROVVEDIMENTI E LE AZIONI		
D.3.1 Ora le leggerò una serie di provvedimenti che dovrebbero essere adottati per la messa in sicurezza delle installazioni nucleari presenti nella zona in cui risiede. Tra queste quale ritieni più importante in assoluto?		
La sistemazione immediata dei materiali più pericolosi entro contenitori corazzati -----	148	33,2
L'allontanamento immediato dei materiali più pericolosi -----	96	21,6
La protezione degli impianti da possibili attentati - Lo smantellamento immediato degli impianti --	66	14,9
Non saprei -----	113	25,4
Base -----	22	4,9
Base -----	445	100,0

-----  
 Totale  
 -----

	va	%
D.3.2 Per quanto riguarda, invece, la gestione dei materiali pericolosi presenti all'interno degli impianti, quale delle seguenti modalità ritieni più importante		

in assoluto?

-----		
I materiali dovrebbero essere sistemati dentro contenitori corazzati e lasciati dove si trovano --	70	15,7
I materiali dovrebbero essere sistemati in un deposito nazionale centralizzato e controllato	298	66,9
I materiali dovrebbero essere inviati all'estero, anche se l'operazione dovesse costare molto -----	41	9,3
Non saprei -----	36	8,1
-----	---	---
Base -----	445	100,0

-----  
 Totale  
 -----

va            %

Sez.4 IL DEPOSITO NAZIONALE

D.4.1 Un deposito nazionale per i rifiuti radioattivi è comunque necessario per sistemare i rifiuti che provengono dalle attività industriali medico-sanitarie e di ricerca. Tenendo presente che la maggior parte dei Paesi industrializzati ha già realizzato questi depositi e che si tratta di impianti assolutamente sicuri, accetterebbe un simile deposito nel territorio del suo Comune?

-----		
Si, se fosse realmente sicuro come si dice -----	172	38,7
Si, se servisse a incrementare lo sviluppo e l'occupazione nel territorio ----	17	3,8
Si, senza riserve -----	15	3,4
No, in ogni caso -----	241	54,1
-----	---	---
Base -----	445	100,0

-----  
 Totale  
 -----

va            %

D.4.2 L'attuale Governo ha nominato un Commissario Delegato alla messa in sicurezza delle installazioni nucleari, per poter accelerare le procedure ed essere così più efficaci. Quanto ritiene utile l'istituzione di questo ruolo\figura?

-----		
Molto -----	123	27,6
Abbastanza -----	197	44,2
Poco -----	73	16,3
Per niente -----	53	11,8
-----	---	---
Base -----	445	100,0

----- Totale -----		
	va	%
Sez.5 CARATTERISTICHE SOCIO-DEMOGRAFICHE		
D.5.1 Sesso:		
-----		
Maschio -----	1005	47,8
Femmina -----	1095	52,2
-----		
Base -----	2100	100,0

----- Totale -----		
	va	%
D.5.2 Età dell'intervistato:		
-----		
Da 18 a 24 anni -----	135	6,4
Da 25 a 34 anni -----	329	15,7
Da 35 a 44 anni -----	514	24,5
Da 45 a 54 anni -----	419	20,0
Da 55 a 64 anni -----	374	17,8
Oltre 64 anni -----	329	15,7
-----		
Base -----	2100	100,0

----- Totale -----		
	va	%
D.5.3 Ultimo titolo di studio conseguito:		
-----		
Elementare -----	268	12,8
Media inferiore -----	547	26,0
Media superiore -----	989	47,1
Laurea -----	285	13,6
Specializzazione post laurea -----	11	0,5
-----		
Base -----	2100	100,0

----- Totale -----		
	va	%
D.5.4 Condizione occupazionale:		
-----		
Imprenditore -----	18	0,9
Dirigente -----	67	3,2
Libero Professionista	106	5,0
Impiegato -----	505	24,1
Insegnante -----	115	5,5
Lavoratore in proprio, artigiano --	83	3,9
Operaio, agricoltore	217	10,3
Casalinga -----	319	15,2
Pensionato -----	483	23,0
Studente -----	107	5,1
Disoccupato -----	78	3,7
Non indicato -----	2	0,1
-----		
Base -----	2100	100,0

----- Totale -----		
	va	%
Area:		

-----		
Area 1 -----	321	15,3
Area 2 -----	546	26,0
Area 3 -----	68	3,2
Area 4 -----	135	6,4
Area 5 -----	568	27,0
Area 6 -----	117	5,6
Area 7 -----	345	16,4
-----	-----	-----
Base -----	2100	100,0

-----  
 Totale  
 -----  
 va            %

-----		
Comune:		
-----		
Vercelli -----	257	12,2
Trino -----	43	2,0
Saluggia -----	22	1,0
Alessandria -----	490	23,3
Bosco Marengo -----	13	0,6
Altri area 2 -----	43	2,1
Caorso -----	24	1,1
Altri area 3 -----	44	2,1
Bracciano -----	70	3,3
Anguillare S. -----	65	3,1
Latina -----	568	27,0
Sessa Aurunca -----	117	5,6
Matera -----	280	13,3
Rotondella -----	17	0,8
Altri area 7 -----	49	2,3
-----	-----	-----
Base -----	2100	100,0

-----  
 Totale  
 -----  
 va            %

-----		
Tipologia:		
-----		
Campione -----	1730	82,4
Riserva -----	370	17,6
-----	-----	-----
Base -----	2100	100,0