

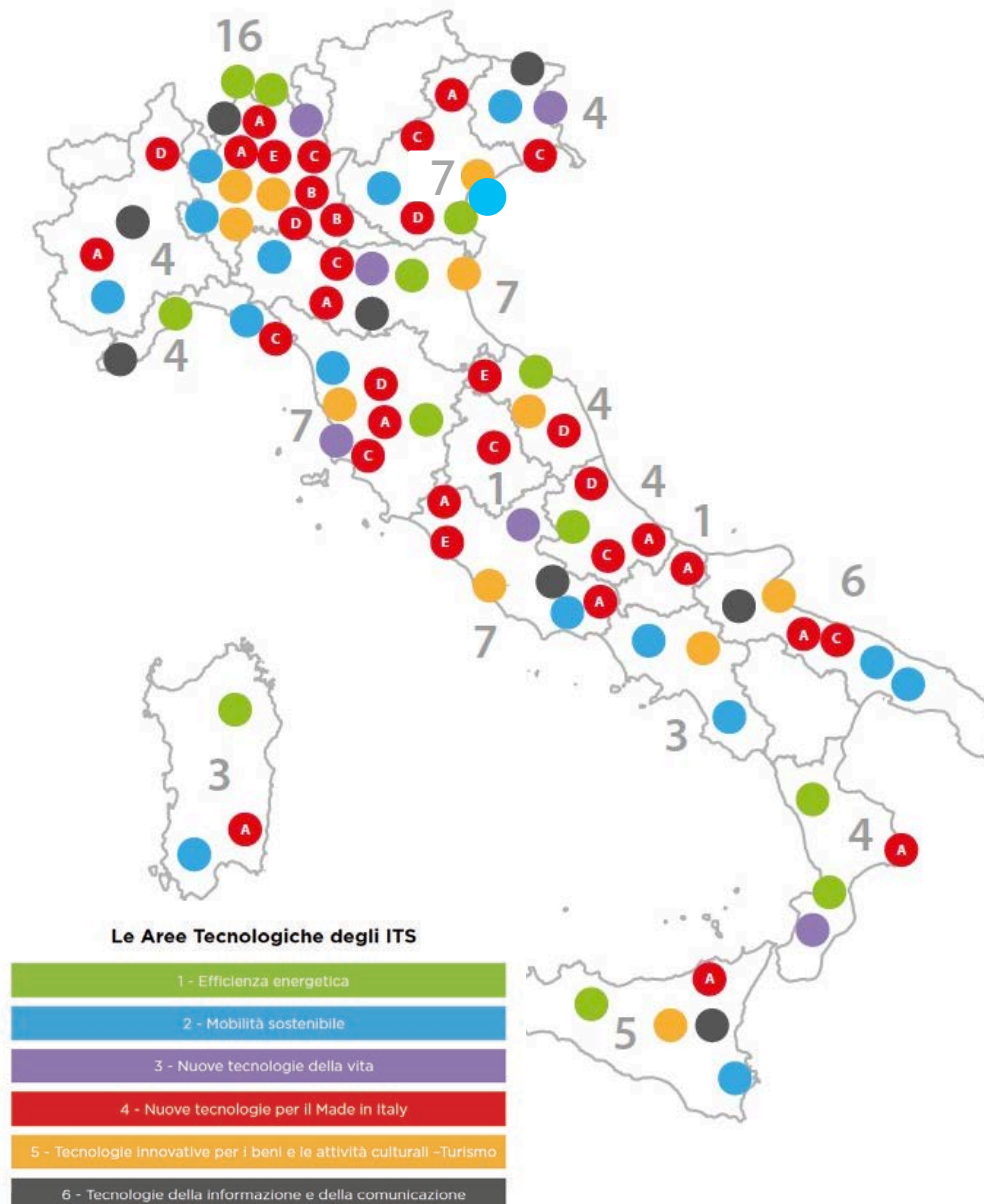
AL

AL

ALMALAUREA

Diplomati I.T.S. 2014 Risultati indagine 2016

**Silvia Ghiselli, Angelo Guerriero
Roma, 9 giugno 2016**



87 Istituzioni
attualmente presenti
sul territorio

Coinvolti nell'indagine
1.235 diplomati
nel 2014
di **48** Istituzioni

Rilevazione telefonica
CATI condotta in
aprile '16, ma con
riferimento situazione
a un anno dal titolo

Tasso di risposta
67,5%

DIPLOMATI
I.T.S. 2014tra parentesi,
numero
di diplomati

Efficienza energetica (142)

73%



Mobilità sostenibile (240)

68%



Nuove tecnologie della vita (40)

78%



Nuove tecnologie per il Made in Italy (585)

67%

Tecnologie innovative per i beni e
le attività culturali (101)

60%

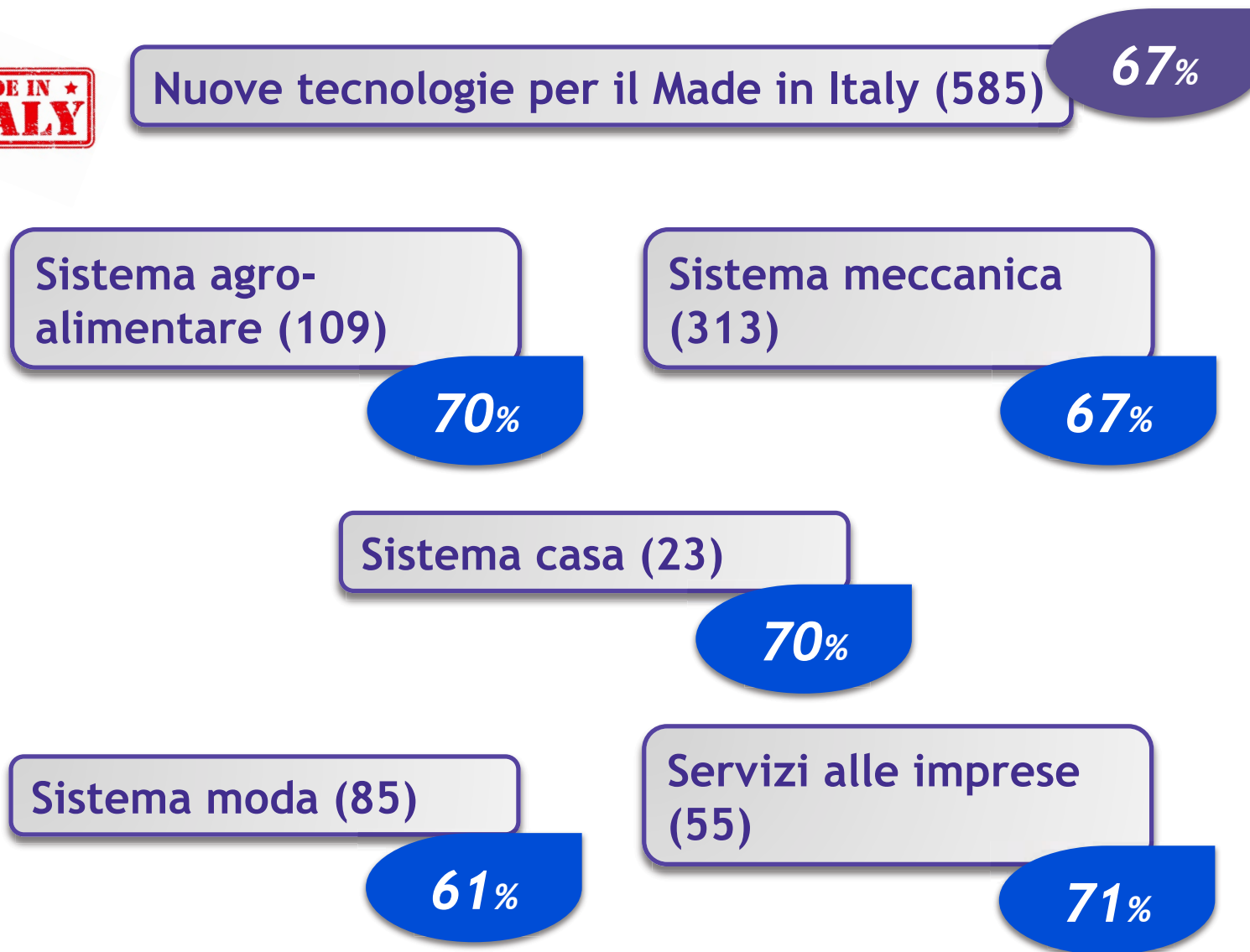
Tecnologie dell'informazione
e della comunicazione (127)

66%

DIPLOMATI
I.T.S. 2014



tra parentesi,
numero
di diplomati



Caratteristiche dei diplomati I.T.S.

Diplomati I.T.S. 2014.
Risultati indagine 2016

DIPLOMATI
I.T.S. 2014

**Gli uomini rappresentano
i ¾ dei diplomati I.T.S.**



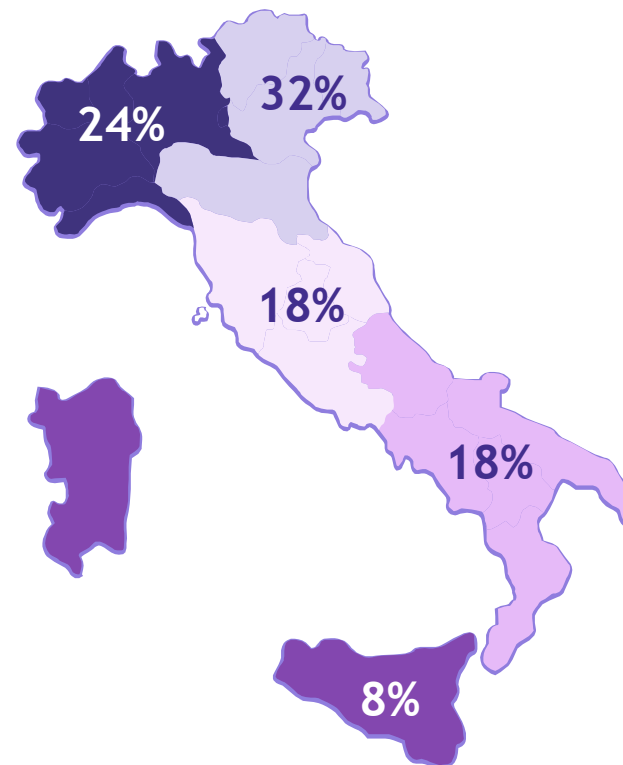
Uomini: 77%
Donne: 23%

**Il 96% si iscrive al corso I.T.S.
con un diploma di scuola
secondaria superiore**



Liceo: 17%
Tecnico: 62%
Professionale: 16%
Altro: 4%

Più della metà risiede al Nord

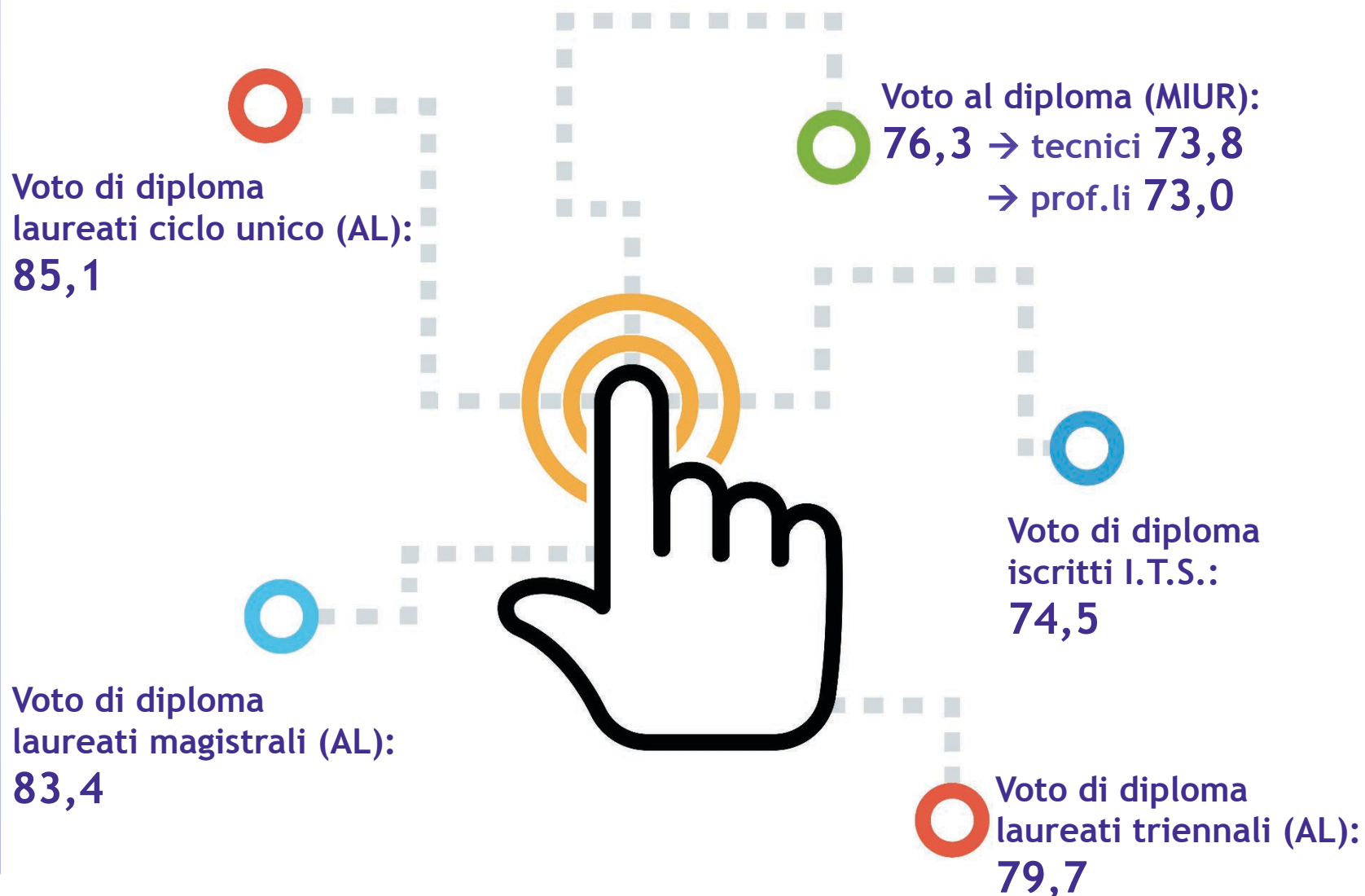


valori
percentuali

Fonti dati
MIUR: Esiti
degli esami
di stato
nella scuola
secondaria di II
grado, 2016

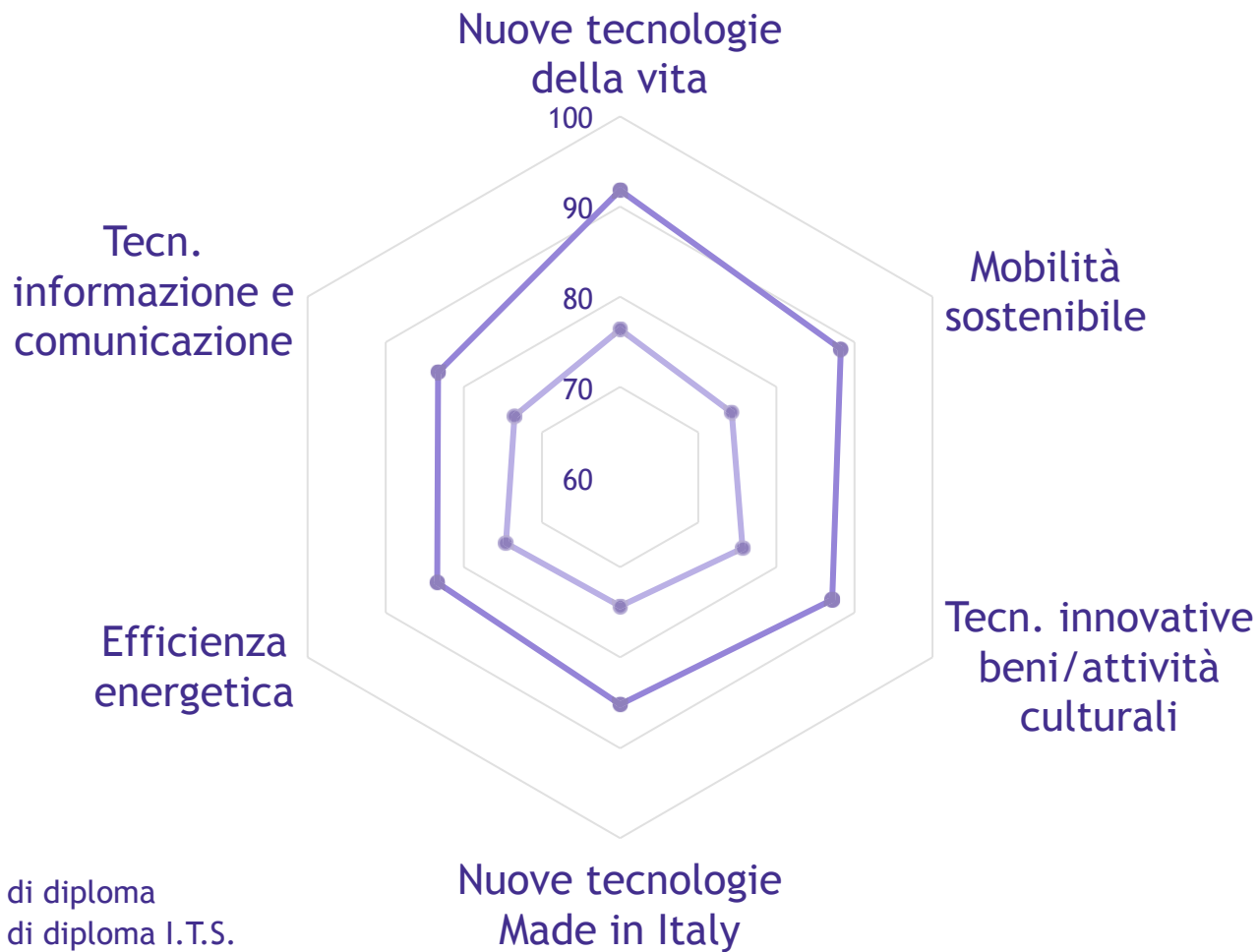
AL: XVIII
Indagine.
Profilo dei
laureati 2015,
2016

valori medi,
scala 60-100



DIPLOMATI
I.T.S. 2014

Voto medio di diploma: 74,5
Voto medio di diploma I.T.S.: 85,8

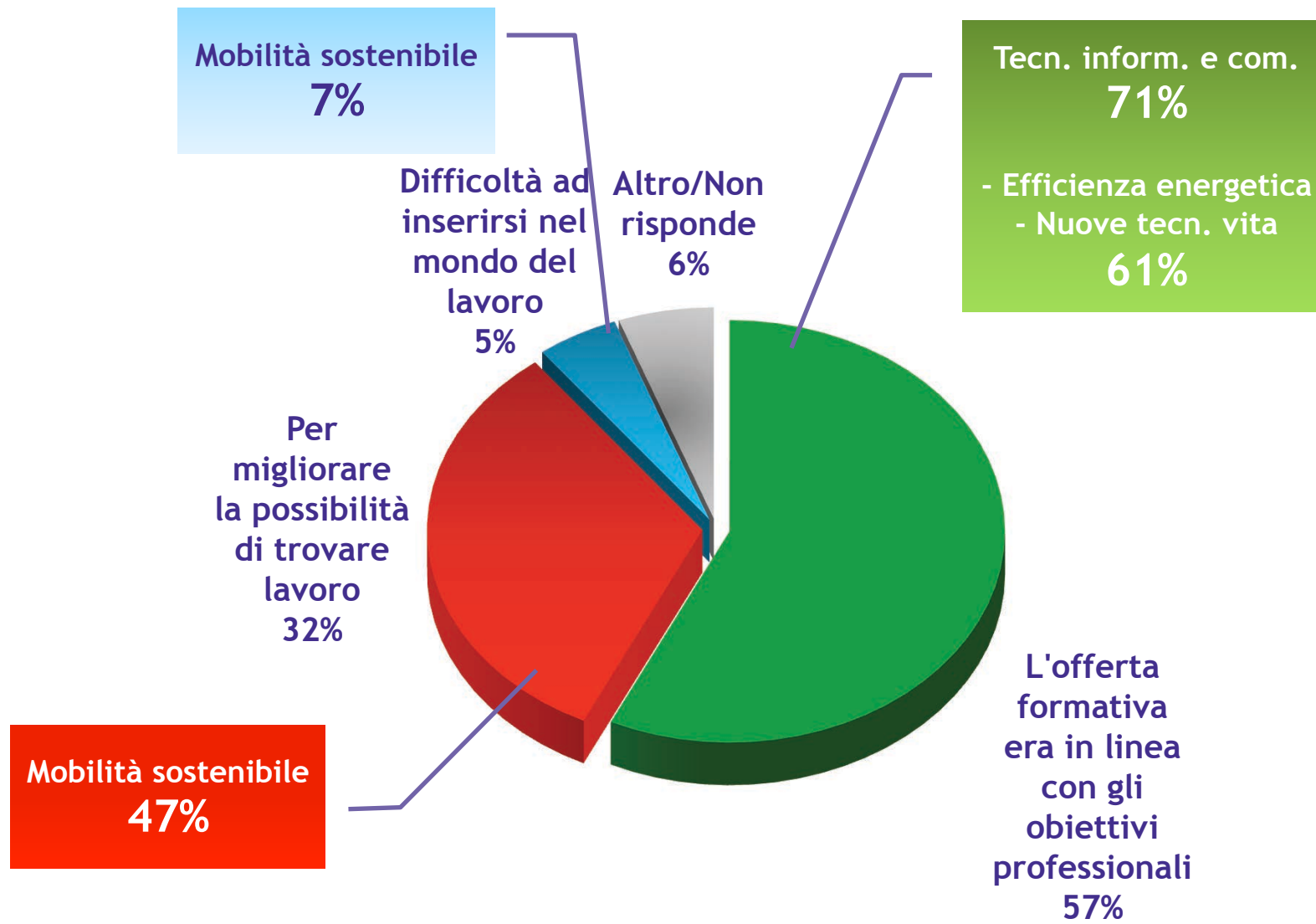


valori medi,
scala 60-100

Valutazione del percorso intrapreso

Diplomati I.T.S. 2014.
Risultati indagine 2016

DIPLOMATI
I.T.S. 2014





Soddisfazione complessiva per l'esperienza I.T.S.

DIPLOMATI
I.T.S. 2014

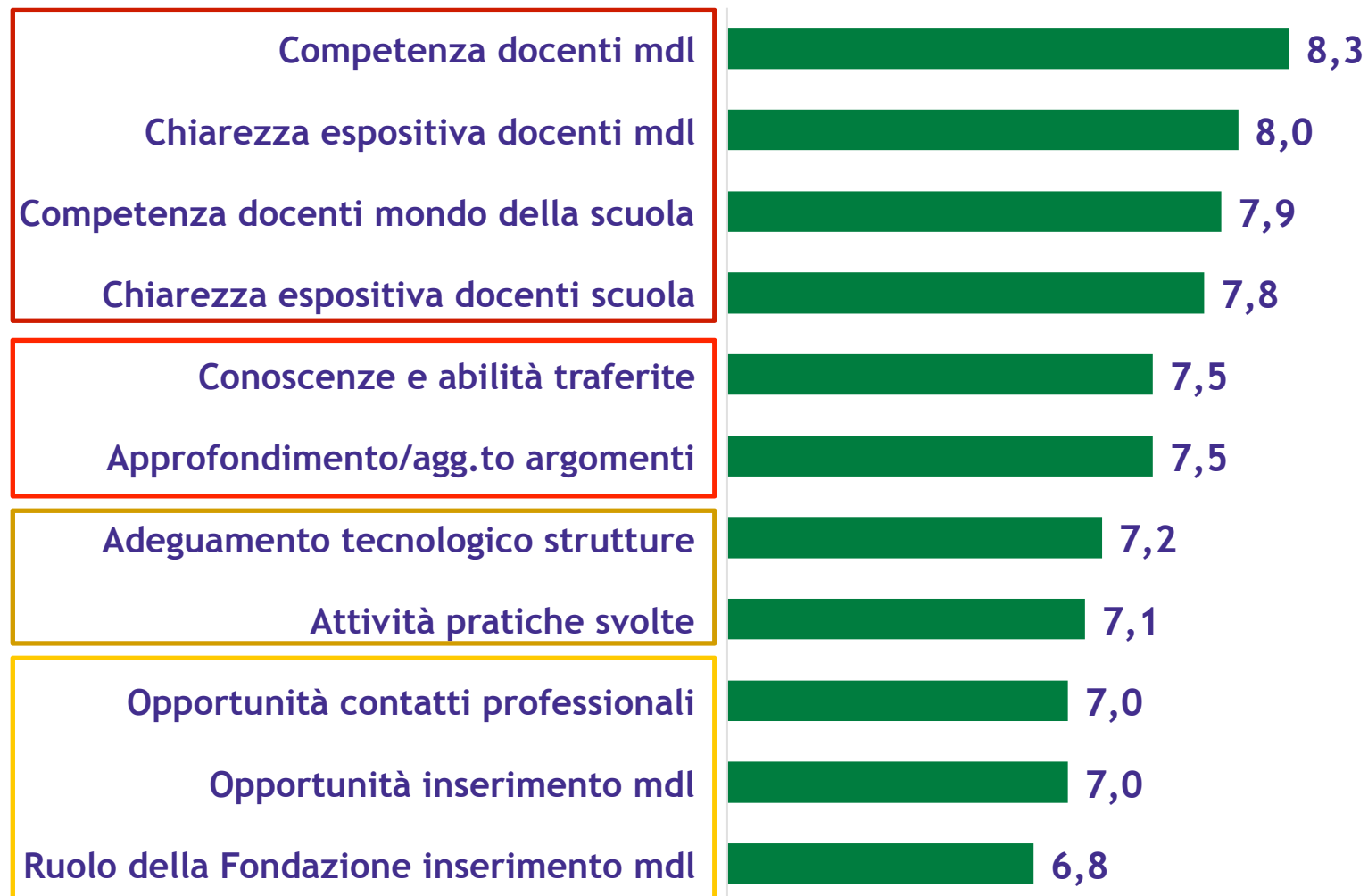


valori medi,
scala 1-10



Soddisfazione per vari aspetti dell'esperienza I.T.S.

DIPLOMATI
I.T.S. 2014



valori medi,
scala 1-10



Se potesse tornare indietro, si iscriverebbe...

DIPLOMATI
I.T.S. 2014

Tecn. informazione e comunicazione



89

Nuove tecnologie Made in Italy



87

Mobilità sostenibile



81

Nuove tecnologie della vita



77

Tecn. innovative beni/attività culturali



82

Efficienza energetica



61

TOTALE diplomati I.T.S.



82

0% 20% 40% 60% 80% 100%

- allo stesso corso I.T.S. presso la stessa Fondazione
- allo stesso corso I.T.S. ma in un'altra Fondazione
- presso la stessa Fondazione, ma a un altro corso I.T.S.
- ad un altro corso I.T.S. e in un'altra Fondazione
- non si iscriverebbe più a un corso I.T.S.

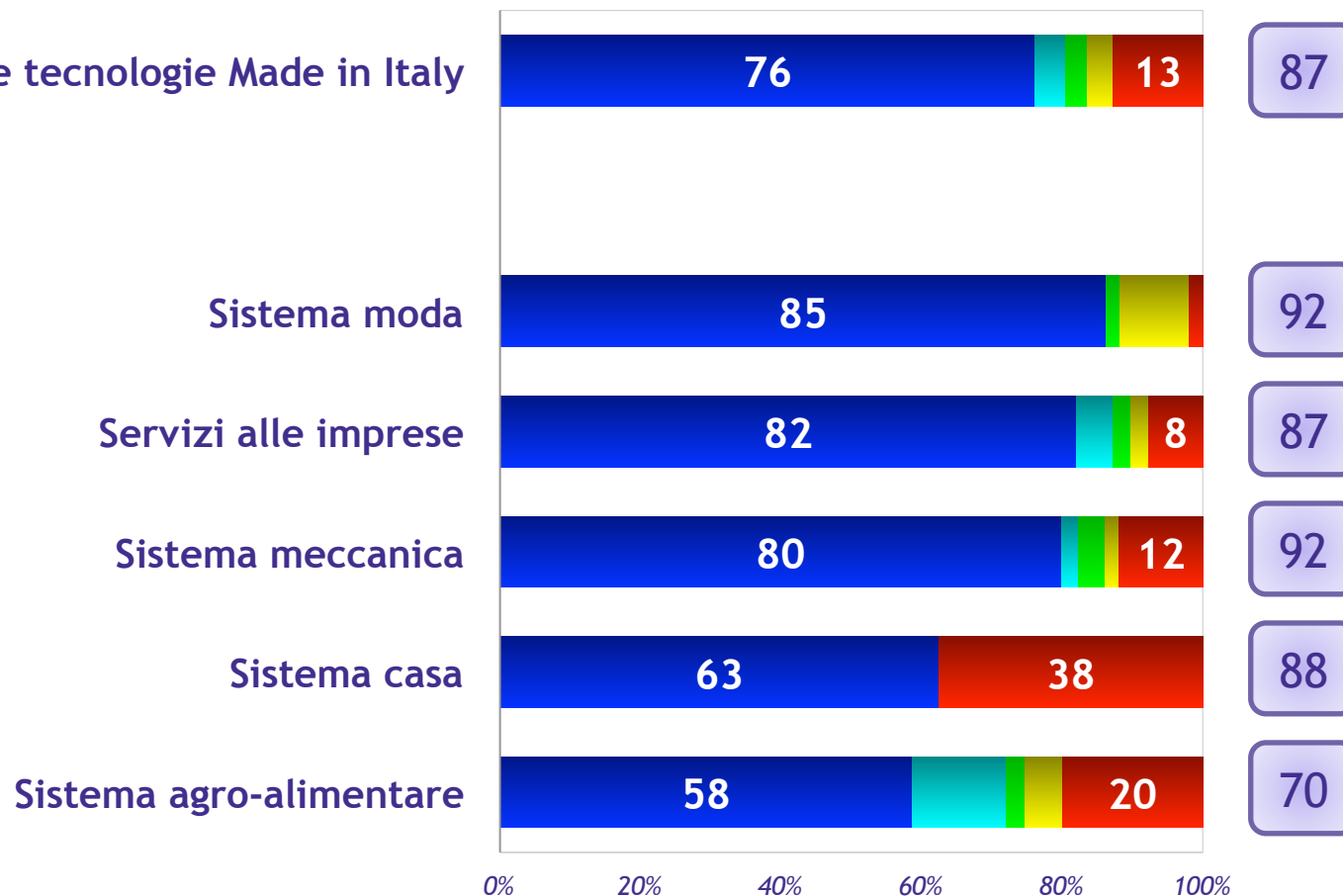
Consiglierebbe
a un amico



Se potesse tornare indietro, si iscriverebbe... Focus su Made in Italy

DIPLOMATI
I.T.S. 2014

Nuove tecnologie Made in Italy



- allo stesso corso I.T.S. presso la stessa Fondazione
- allo stesso corso I.T.S. ma in un'altra Fondazione
- presso la stessa Fondazione, ma a un altro corso I.T.S.
- ad un altro corso I.T.S. e in un'altra Fondazione
- non si iscriverebbe più a un corso I.T.S.

Consiglierebbe
a un amico

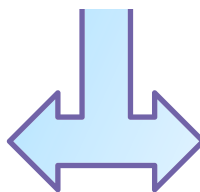
DIPLOMATI
I.T.S. 2014* I restanti
hanno potuto
contare su
attività
lavorative
riconosciute
(in tutto
o in parte)

**Il 99% ha svolto
un tirocinio***

e ... al termine
del tirocinio?

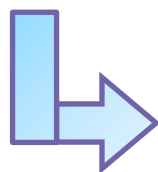


Il **33%** ha ricevuto
e accettato la proposta di
lavoro dell'azienda
ospitante

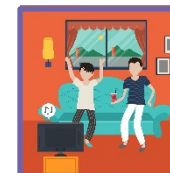


Il **9%** ha ricevuto la proposta
di lavoro ma non ha accettato

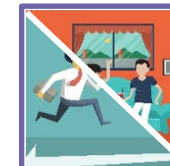
Il **58%** non ha ricevuto
alcuna proposta di lavoro



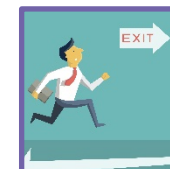
L'**81%** prosegue, a un anno,
lo stesso lavoro



In Italia: 89%



Parte in Italia
e parte
all'estero: 8%



Estero: 3%

7,8
(media,
scala 1-10)

Esiti occupazionali a un anno dal titolo

**Diplomati I.T.S. 2014.
Risultati indagine 2016**



Tasso di occupazione a un anno per area tecnologica

DIPLOMATI
I.T.S. 2014

def. ISTAT-
Forze di Lavoro

* considerati
solo i laureati
non iscritti
ad altro corso
di laurea

Laureati
triennali*:
67%



Se si considerano anche i diplomati che hanno dichiarato di aver avuto qualche esperienza di lavoro dopo il diploma I.T.S., l'occupazione sale al **76%**

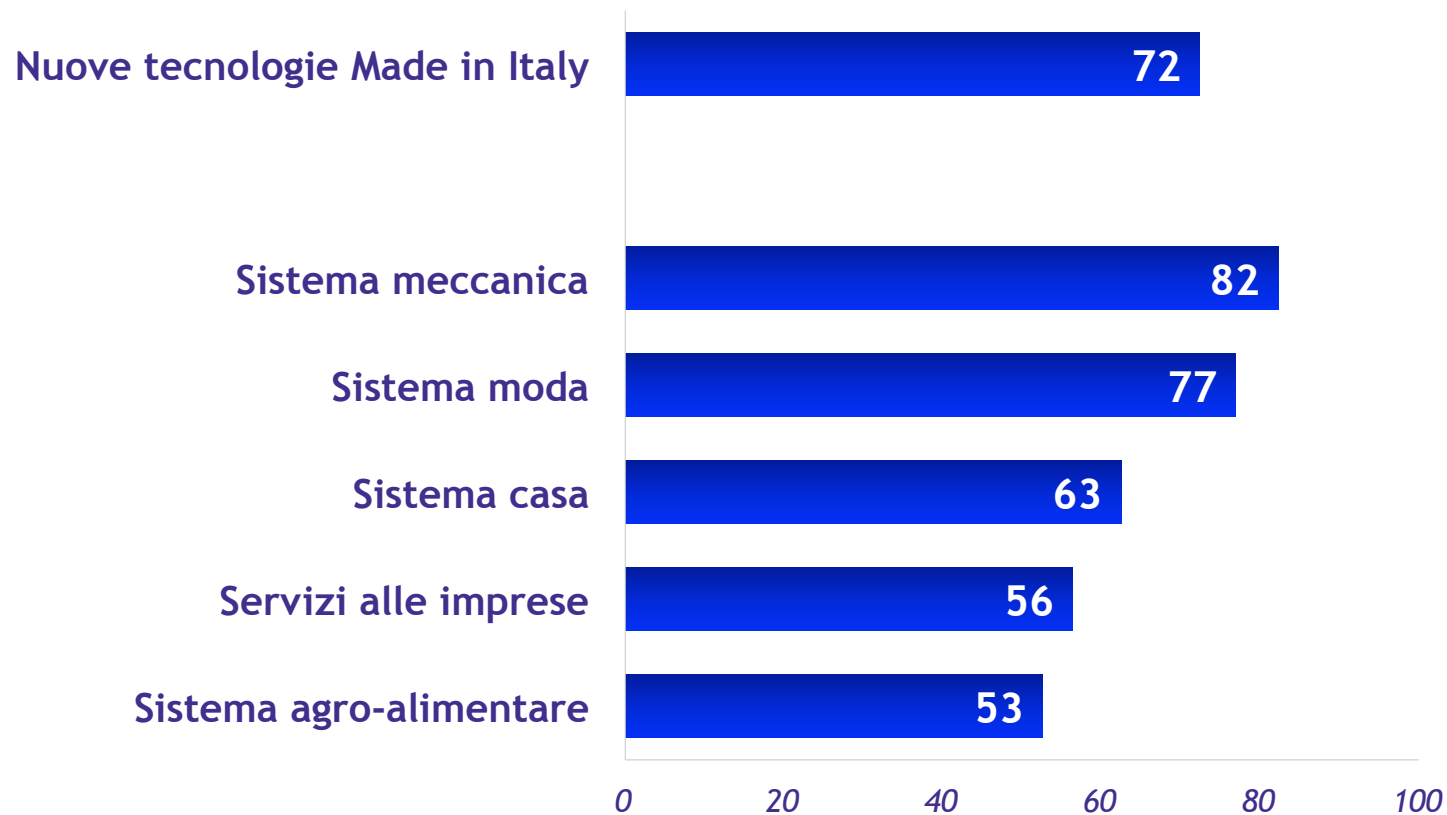
valori
percentuali



Tasso di occupazione a un anno per area tecnologica: focus su Made in Italy

DIPLOMATI
I.T.S. 2014

def. ISTAT-
Forze di Lavoro



valori
percentuali

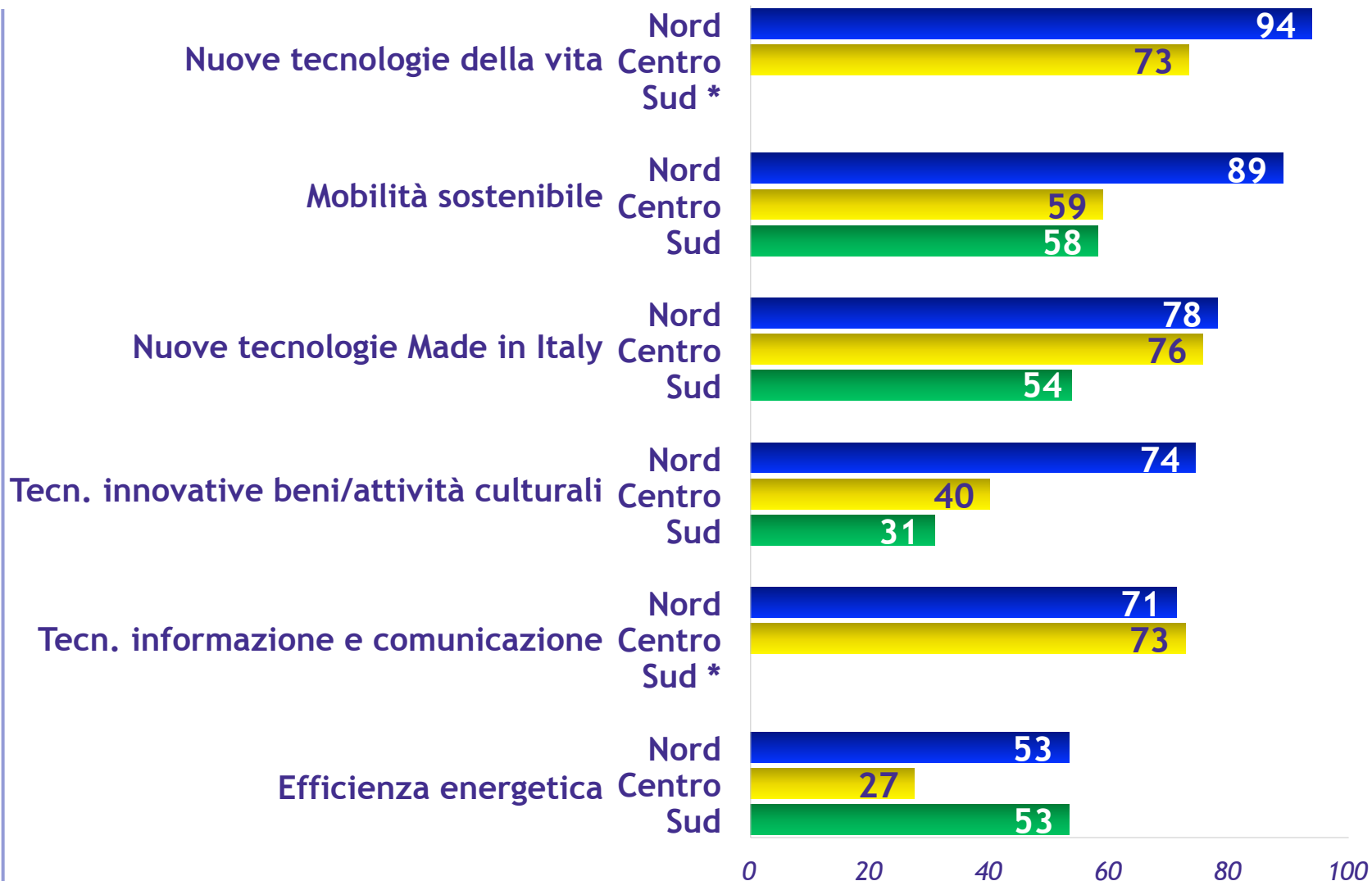


Tasso di occupazione a un anno per area tecnologica e sede del corso I.T.S.

DIPLOMATI
I.T.S. 2014

def. ISTAT-
Forze di Lavoro

* il corso non
ha sede al Sud



valori
percentuali

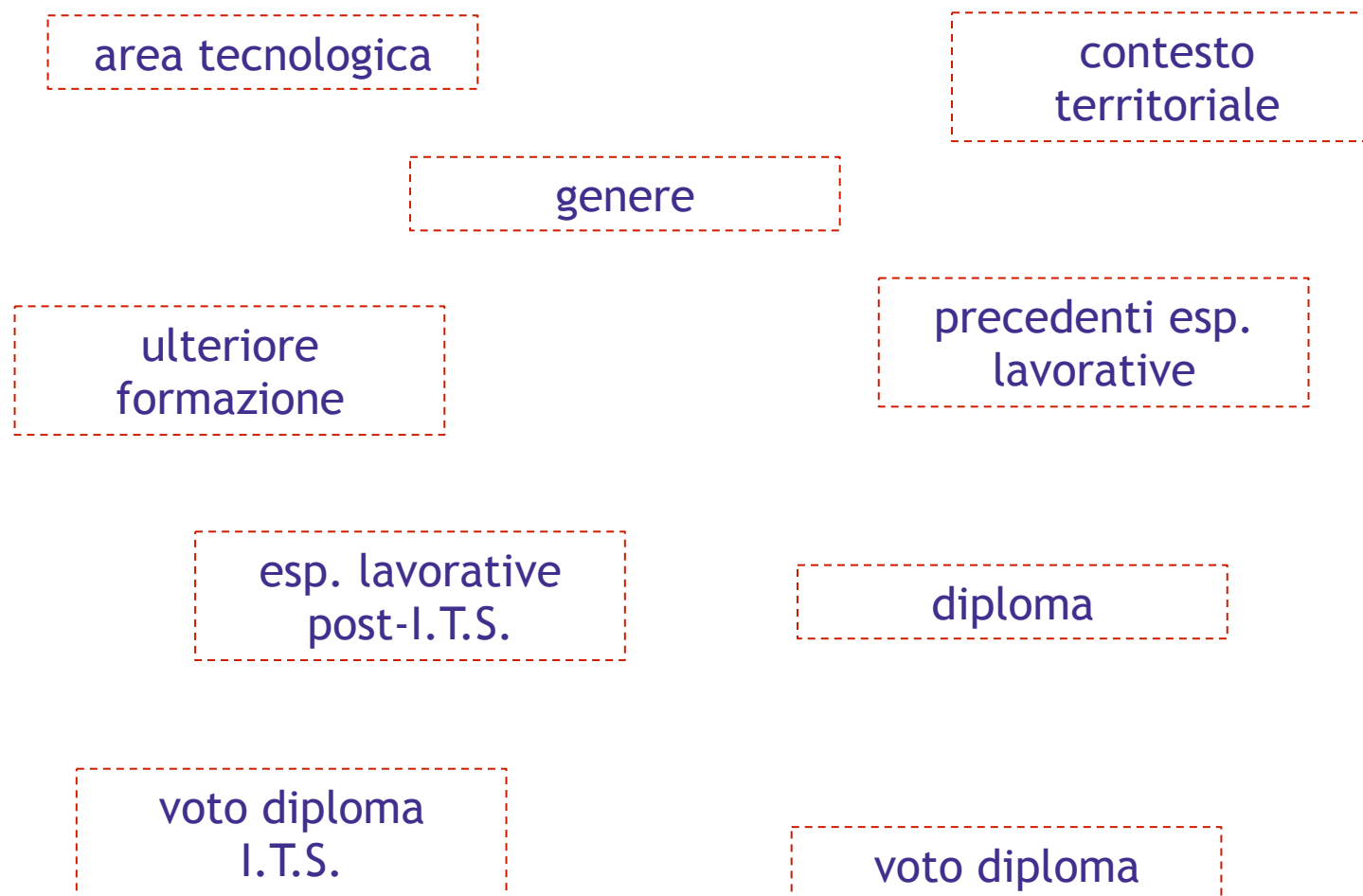
Nord: 77%, Centro: 67% Sud: 53%

DIPLOMATI
I.T.S. 2014

Tante possono essere le determinanti dell'esito occupazionale:

Modello
regressione
logistica
binaria

Corretta
class.:
80%



DIPLOMATI
I.T.S. 2014

Modello
regressione
logistica binaria

Corretta class.:
80%

Quali incidono effettivamente?

area tecnologica

- (Nuove tecnologie vita)
- Mobilità sostenibile

contesto
territoriale

- Nord

ulteriore
formazione

- No ulteriore formazione

precedenti esp.
lavorative

- Lavoro al diploma I.T.S.

esp. lavorative
post-I.T.S.

- Lavoro (anche non coerente)
- Ricerca lavoro

Non significative:

genere

voto diploma
I.T.S.

diploma

voto diploma



Tasso di disoccupazione a un anno per area tecnologica

DIPLOMATI
I.T.S. 2014

def. ISTAT-
Forze di Lavoro

* considerati
solo i laureati
non iscritti
ad altro corso
di laurea

Laureati triennali*:
23%

valori
percentuali





Tasso di disoccupazione a un anno per area tecnologica: focus su Made in Italy

DIPLOMATI
I.T.S. 2014

def. ISTAT-
Forze di Lavoro

Nuove tecnologie Made in Italy

21

Sistema agro-alimentare

42

Servizi alle imprese

31

Sistema casa

29

Sistema moda

15

Sistema meccanica

14

0 10 20 30 40 50

valori
percentuali

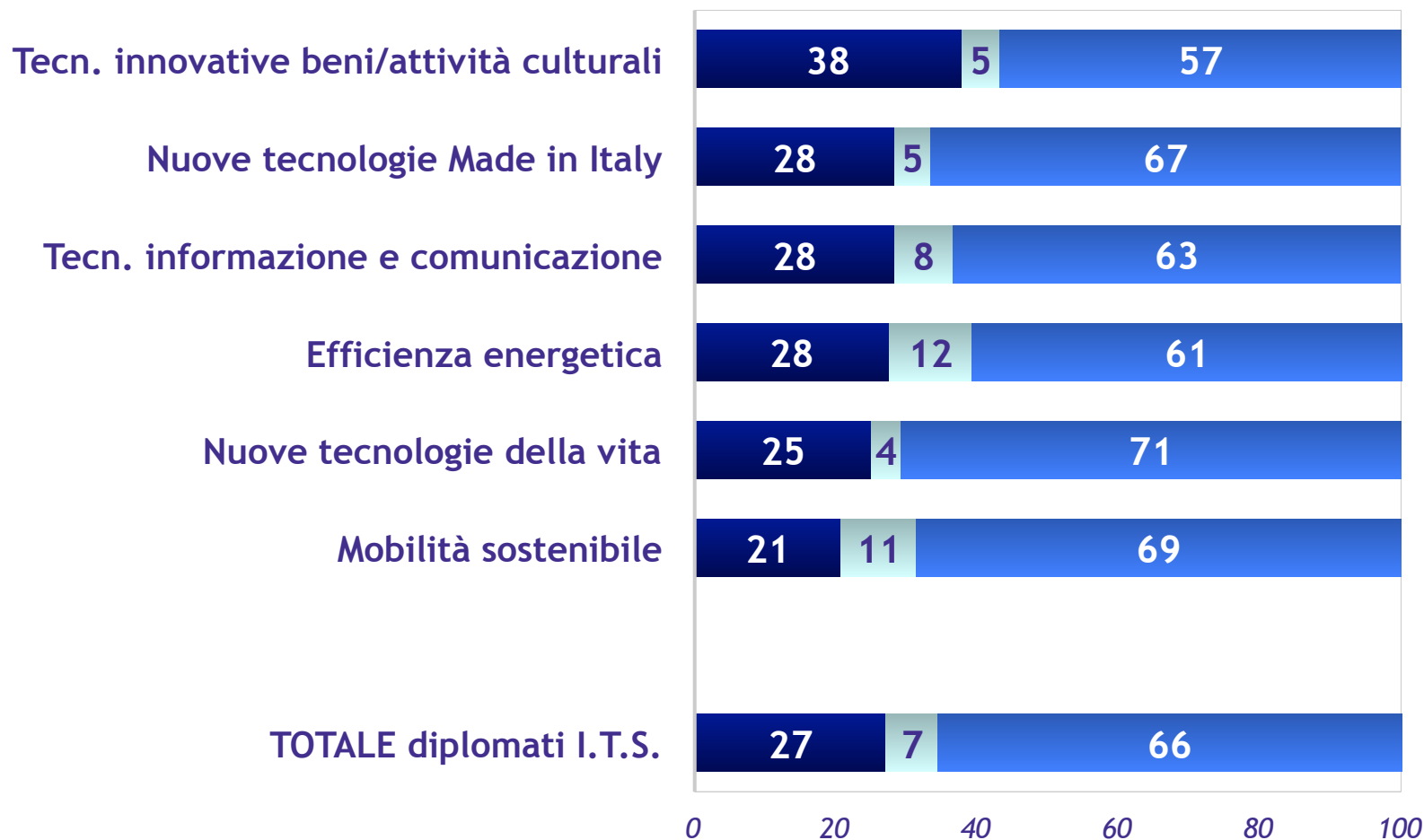
Caratteristiche del lavoro svolto

Diplomati I.T.S. 2014.
Risultati indagine 2016



Occupati: prosecuzione a un anno del lavoro iniziato prima del diploma I.T.S. per area tecnologica

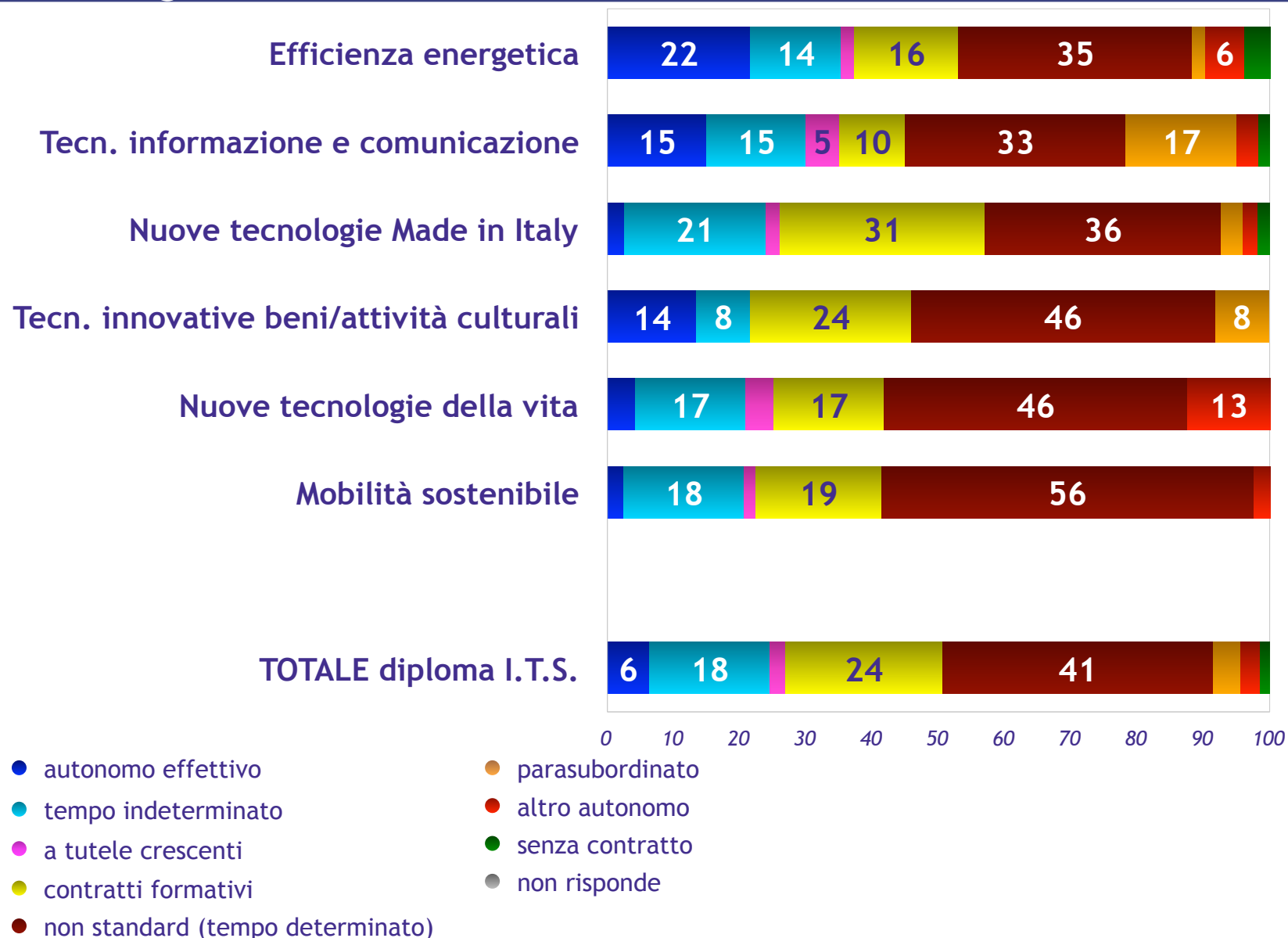
DIPLOMATI
I.T.S. 2014



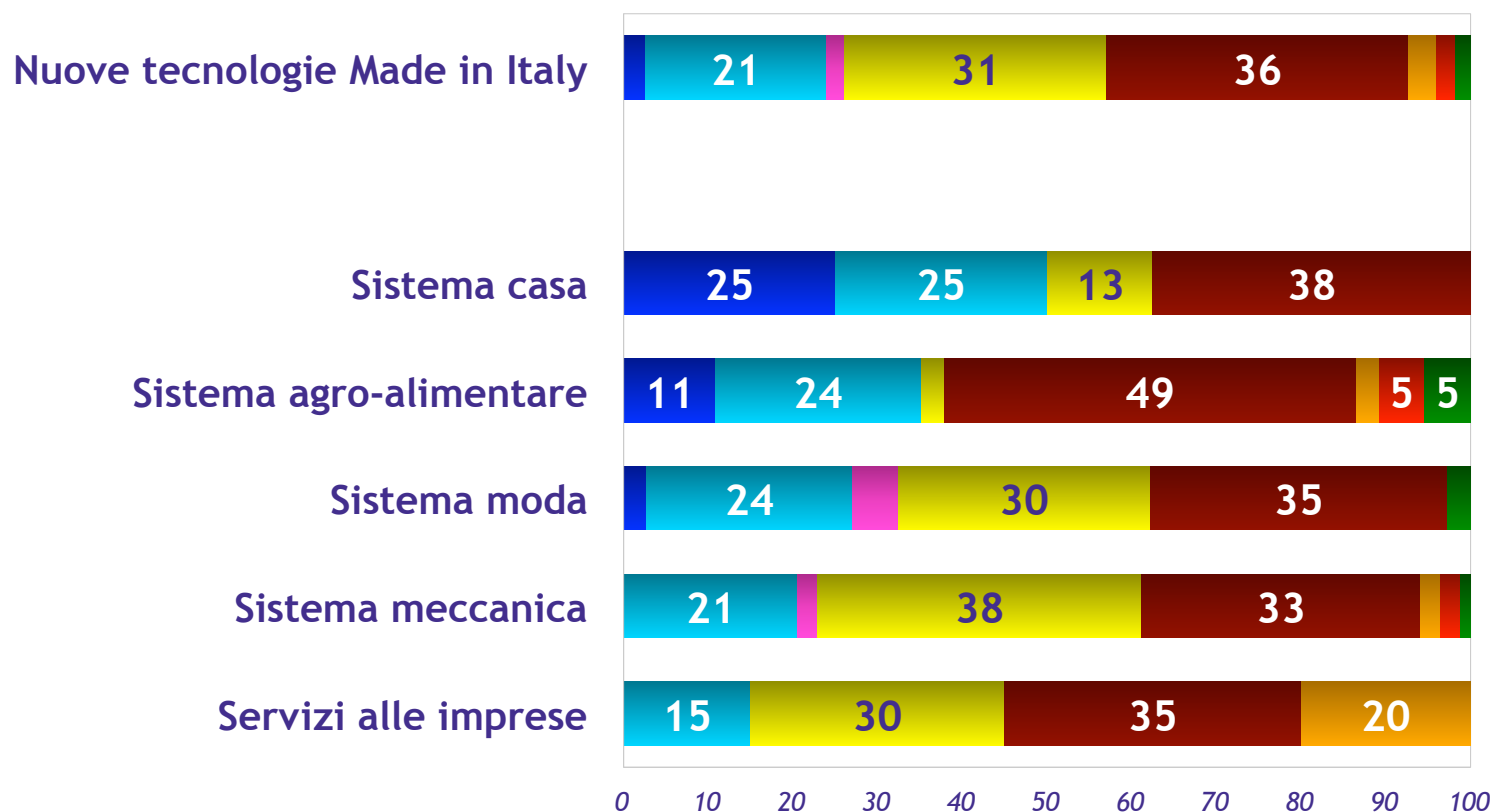
- proseguono il lavoro iniziato prima del diploma I.T.S.
- hanno iniziato a lavorare dopo il diploma I.T.S.
- non proseguono il lavoro iniziato prima del diploma I.T.S.
- non rispondono

valori
percentuali

DIPLOMATI
I.T.S. 2014



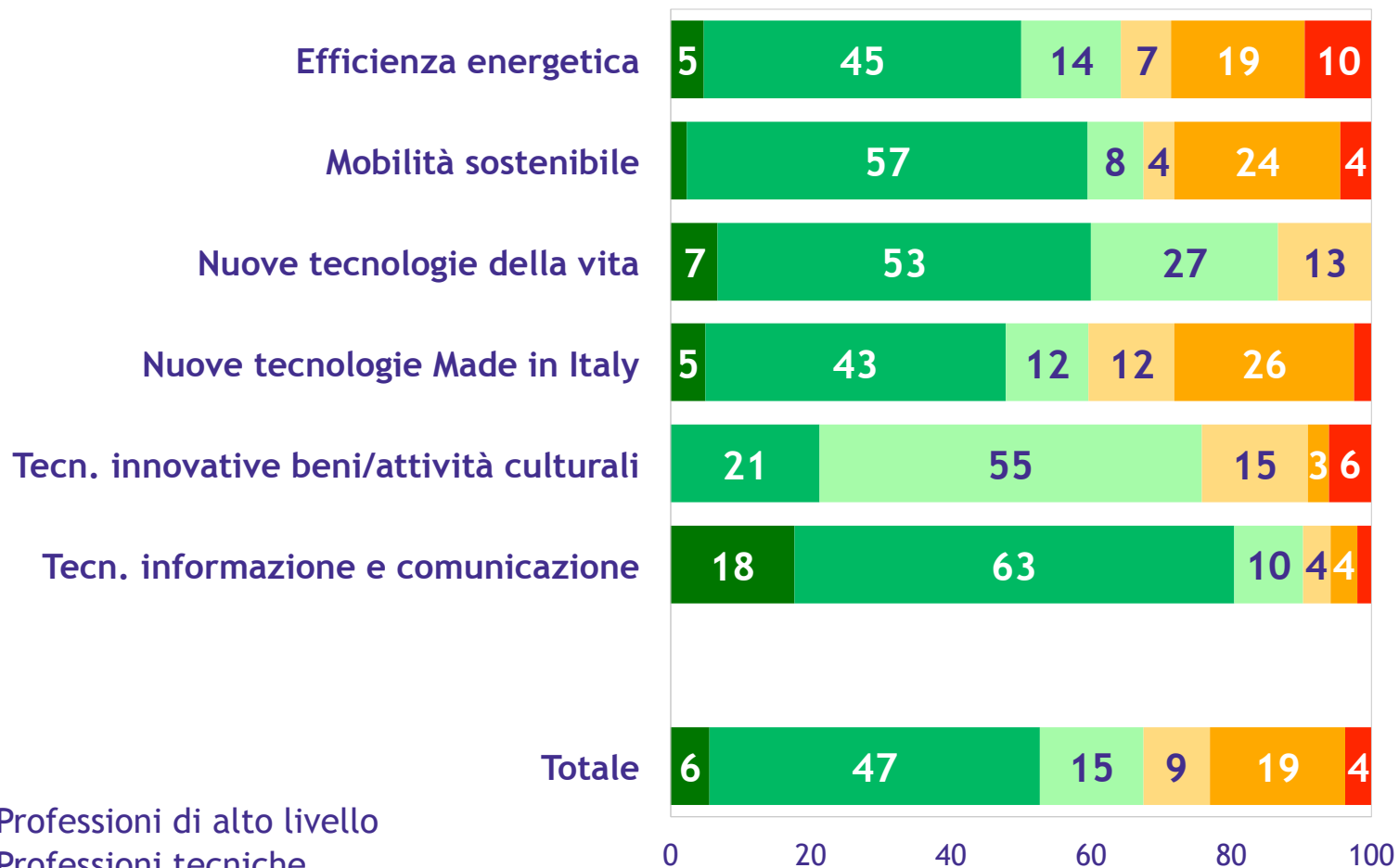
DIPLOMATI
I.T.S. 2014



- autonomo effettivo
- tempo indeterminato
- a tutele crescenti
- contratti formativi
- non standard (tempo determinato)
- parasubordinato
- altro autonomo
- senza contratto
- non risponde

DIPLOMATI
I.T.S. 2014

classificazione
Unità
Professionali
(CP 2011)



- Professioni di alto livello
- Professioni tecniche
- Professioni esecutive nel lavoro d'ufficio
- Professioni qualificate nelle attività commerciali e nei servizi
- Artigiani e operai specializzati
- Altre professioni non qualificate

valori
percentuali

DIPLOMATI
I.T.S. 2014



Efficienza energetica



- Tecnici delle costruzioni civili
- Eletttricisti ed installatori di impianti elettrici nelle costruzioni civili

classificazione
Unità
Professionali
(CP 2011)

valori
percentuali

- Professioni di alto livello
- Professioni tecniche
- Professioni esecutive nel lavoro d'ufficio
- Professioni qualificate nelle attività commerciali e nei servizi
- Artigiani e operai specializzati
- Altre professioni non qualificate

DIPLOMATI
I.T.S. 2014



Mobilità sostenibile

57

8

4

24

4

- Ufficiali e assistenti di bordo
- Tecnici avionici
- Spedizionieri e tecnici dell'organizzazione commerciale

classificazione
Unità
Professionali
(CP 2011)

valori
percentuali

- Professioni di alto livello
- Professioni tecniche
- Professioni esecutive nel lavoro d'ufficio
- Professioni qualificate nelle attività commerciali e nei servizi
- Artigiani e operai specializzati
- Altre professioni non qualificate

DIPLOMATI
I.T.S. 2014



Nuove tecnologie della vita



▪ Tecnici chimici

classificazione
Unità
Professionali
(CP 2011)

valori
percentuali

- Professioni di alto livello
- Professioni tecniche
- Professioni esecutive nel lavoro d'ufficio
- Professioni qualificate nelle attività commerciali e nei servizi
- Artigiani e operai specializzati
- Altre professioni non qualificate



Professione svolta a un anno per area tecnologica

DIPLOMATI
I.T.S. 2014



Nuove tecnologie Made in Italy

5

43

12

12

26

classificazione
Unità
Professionali
(CP 2011)

- Tecnici meccanici
- Disegnatori tecnici
- Addetti agli affari generali
- Meccanici di precisione

valori
percentuali

- Professioni di alto livello
- Professioni tecniche
- Professioni esecutive nel lavoro d'ufficio
- Professioni qualificate nelle attività commerciali e nei servizi
- Artigiani e operai specializzati
- Altre professioni non qualificate

DIPLOMATI
I.T.S. 2014

Tecn. innovative beni/attività culturali

21

55

15

3 6



- Addetti all'accoglienza nei servizi di alloggio e ristorazione

classificazione
Unità
Professionali
(CP 2011)

valori
percentuali

- Professioni di alto livello
- Professioni tecniche
- Professioni esecutive nel lavoro d'ufficio
- Professioni qualificate nelle attività commerciali e nei servizi
- Artigiani e operai specializzati
- Altre professioni non qualificate

DIPLOMATI
I.T.S. 2014

Tecn. informazione e comunicazione

18

63

10

4



- Tecnici apparati audio-video e ripresa video-cinematografica
- Grafici

classificazione
Unità
Professionali
(CP 2011)

valori
percentuali

- Professioni di alto livello
- Professioni tecniche
- Professioni esecutive nel lavoro d'ufficio
- Professioni qualificate nelle attività commerciali e nei servizi
- Artigiani e operai specializzati
- Altre professioni non qualificate

DIPLOMATI
I.T.S. 2014



Efficienza energetica

Settore: Edilizia 28%
Meccanica 12%



Mobilità sostenibile

Trasporti 46%
Meccanica 27%



Nuove tecn. della vita

Chimica 67%



Nuove tecn. Made in Italy

Meccanica 43%
Commercio 14%



Tecn. innovative beni/att. culturali

Commercio 51%



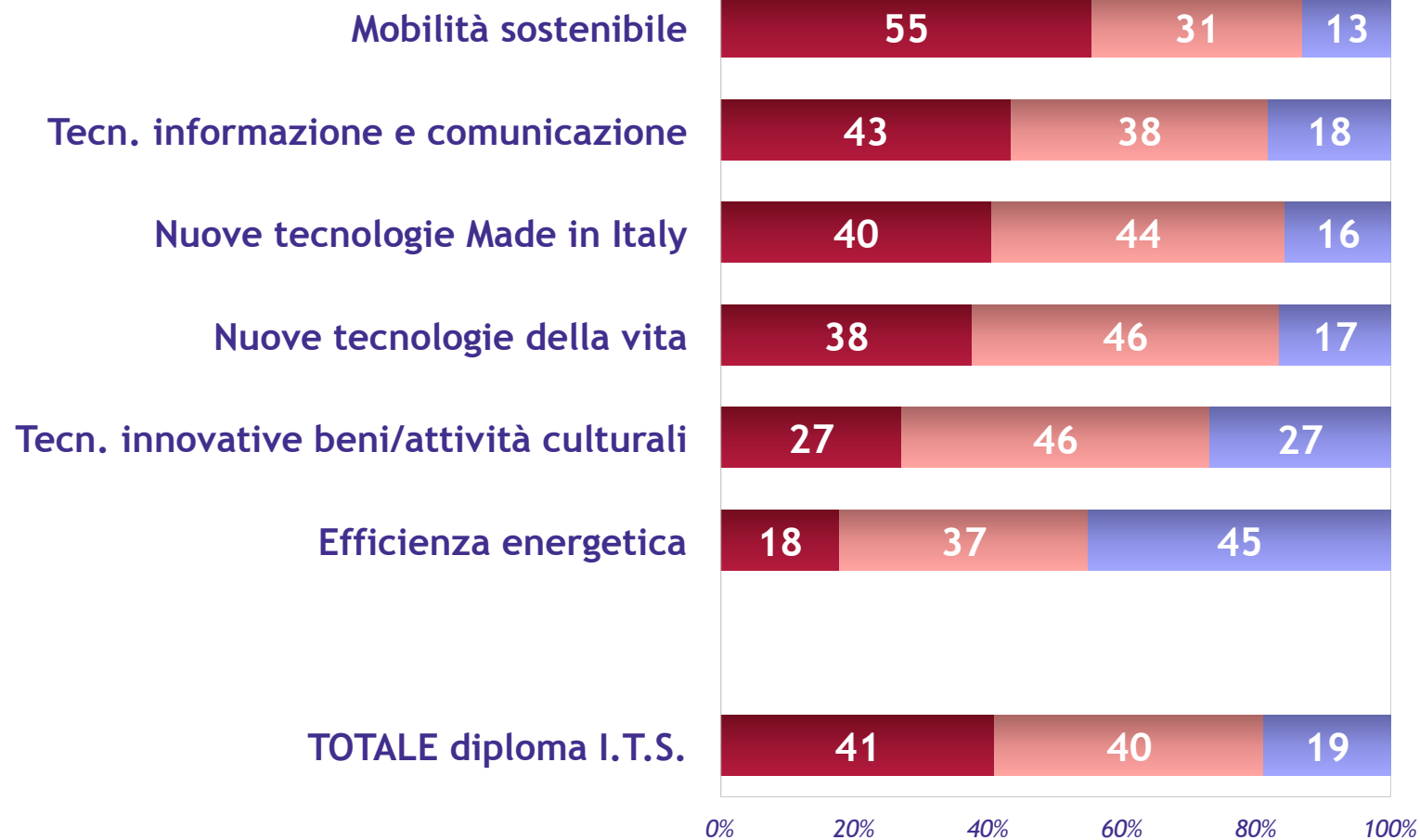
Tecn. informazione e comunicazione

Pubblicità, comunic. 23%
Informatica 23%



Occupati a un anno: utilizzo delle competenze acquisite durante il corso I.T.S. per area tecnologica

DIPLOMATI
I.T.S. 2014

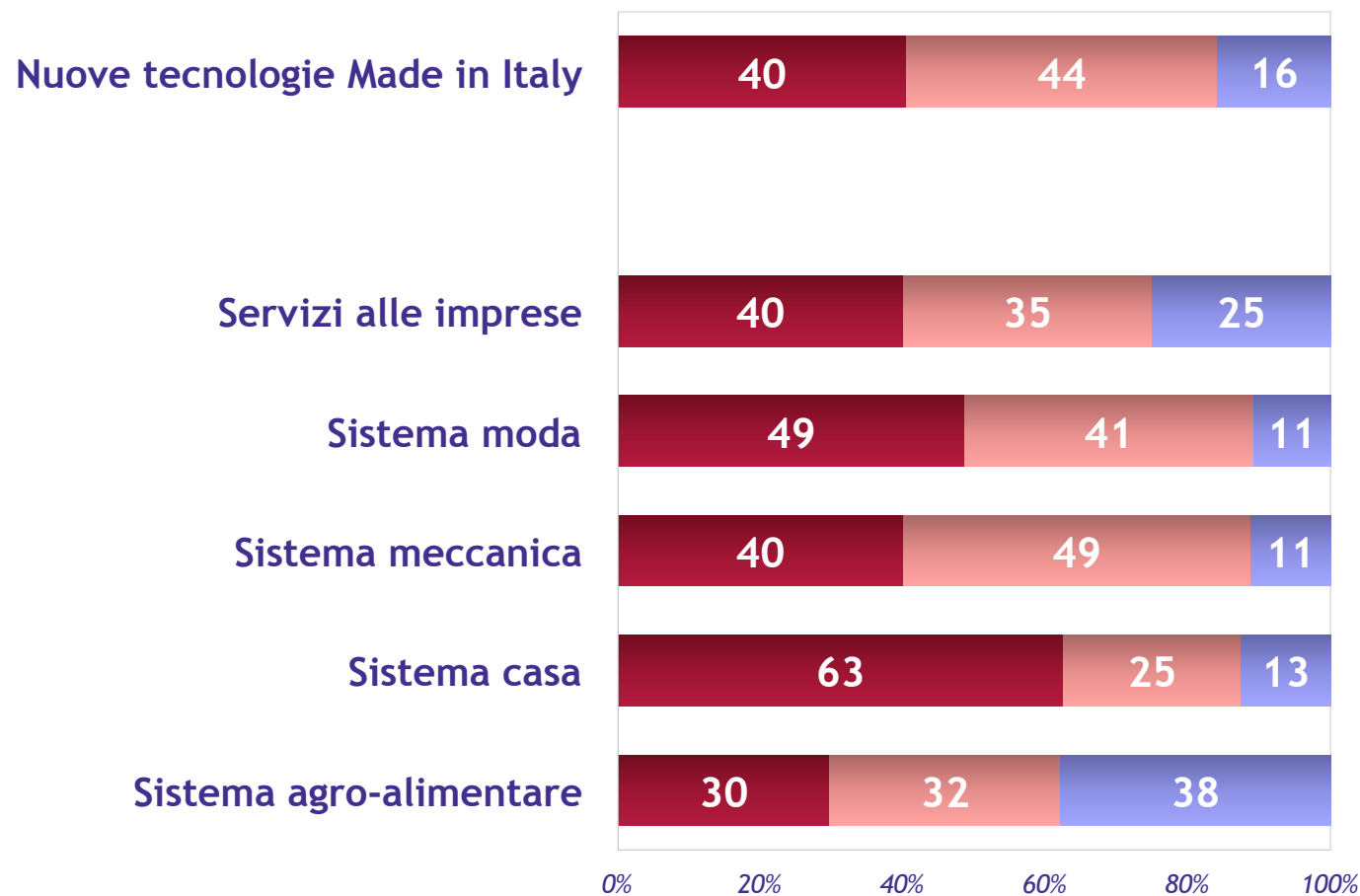


- in misura elevata
- in misura ridotta
- per niente
- non risponde



Occupati a un anno: utilizzo delle competenze acquisite durante il corso I.T.S. Focus su Made in Italy

DIPLOMATI
I.T.S. 2014

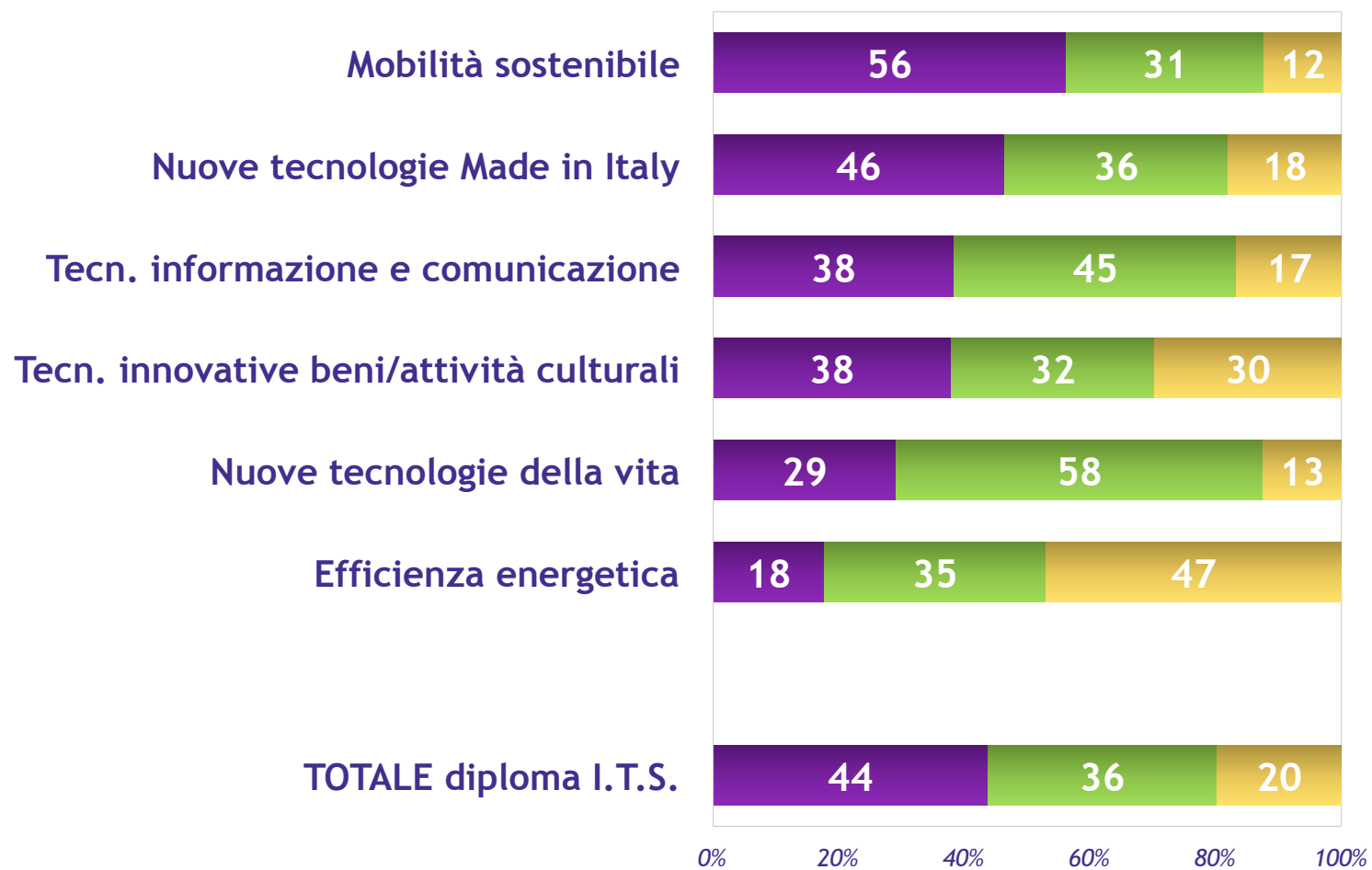


- in misura elevata
- in misura ridotta
- per niente
- non risponde



Occupati a un anno: coerenza fra attività lavorativa e corso I.T.S. per area tecnologica

DIPLOMATI
I.T.S. 2014



- in misura elevata
- in misura ridotta
- per niente
- non risponde



Occupati a un anno: coerenza fra attività lavorativa e corso I.T.S. per area tecnologica. Focus su Made in Italy

DIPLOMATI
I.T.S. 2014

Nuove tecnologie Made in Italy

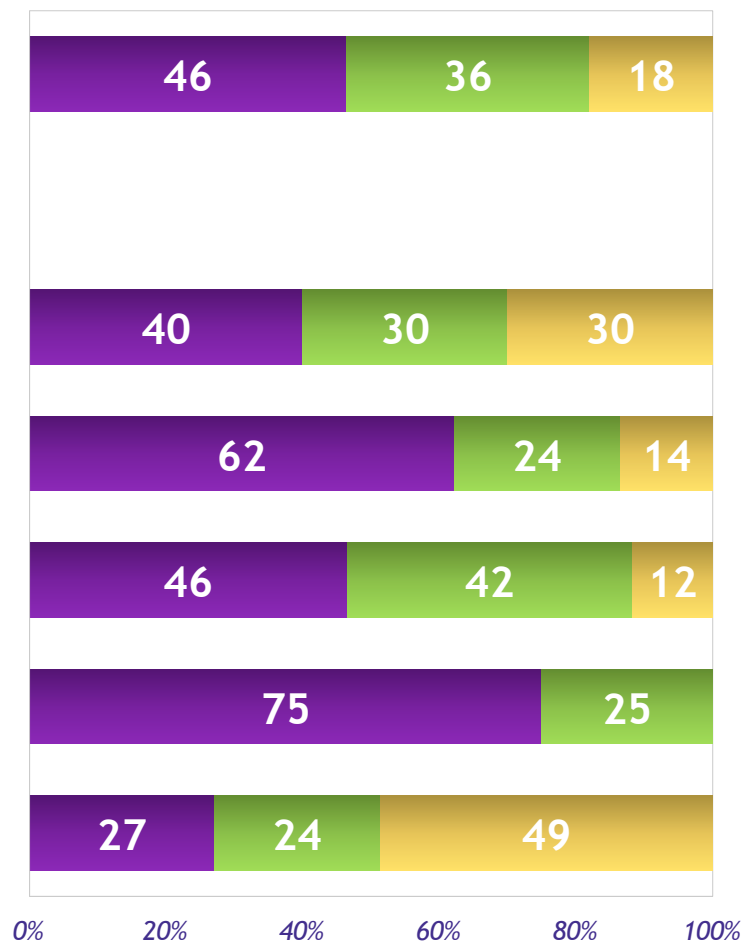
Servizi alle imprese

Sistema moda

Sistema meccanica

Sistema casa

Sistema agro-alimentare



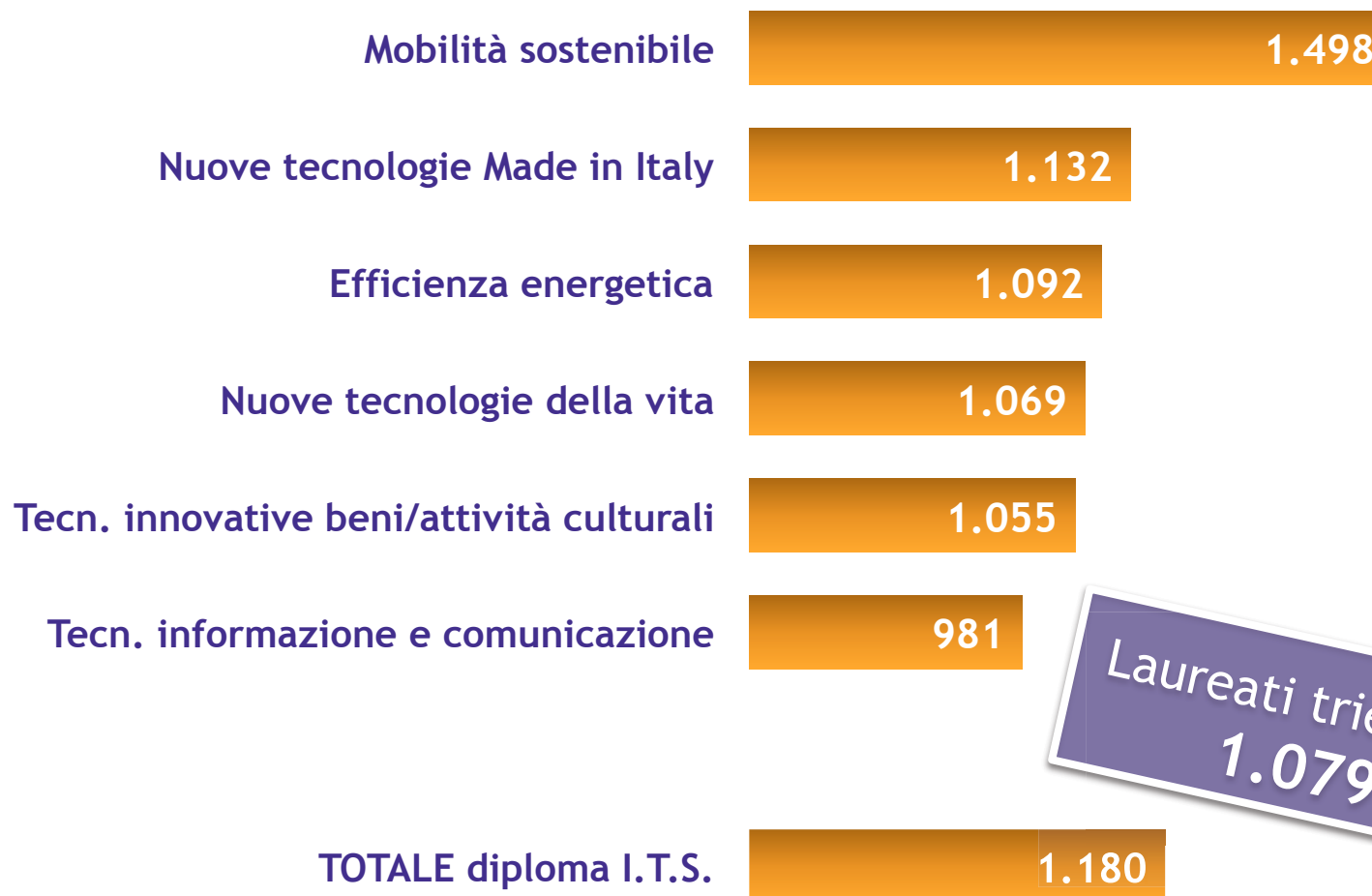
- in misura elevata
- in misura ridotta
- per niente
- non risponde



Guadagno mensile netto a un anno per area tecnologica

DIPLOMATI
I.T.S. 2014

* considerati
solo i laureati
non iscritti
ad altro corso
di laurea



valori medi
in euro



Guadagno mensile netto a un anno per area tecnologica: focus su Made in Italy

DIPLOMATI
I.T.S. 2014



valori medi
in euro

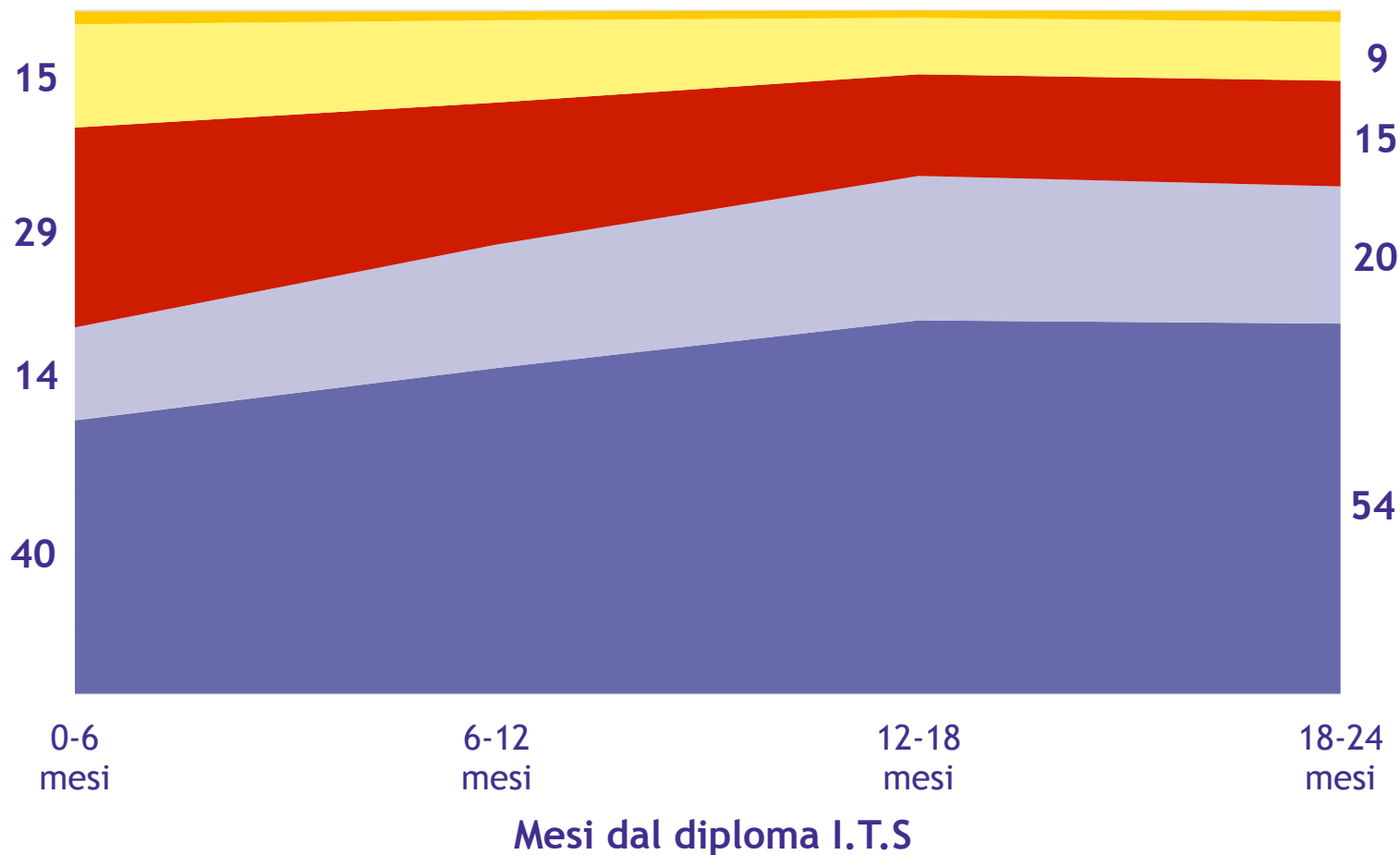
Alcune riflessioni conclusive

**Diplomati I.T.S. 2014.
Risultati indagine 2016**



Ricostruzione del percorso intrapreso dal diploma I.T.S. a oggi

DIPLOMATI
I.T.S. 2014



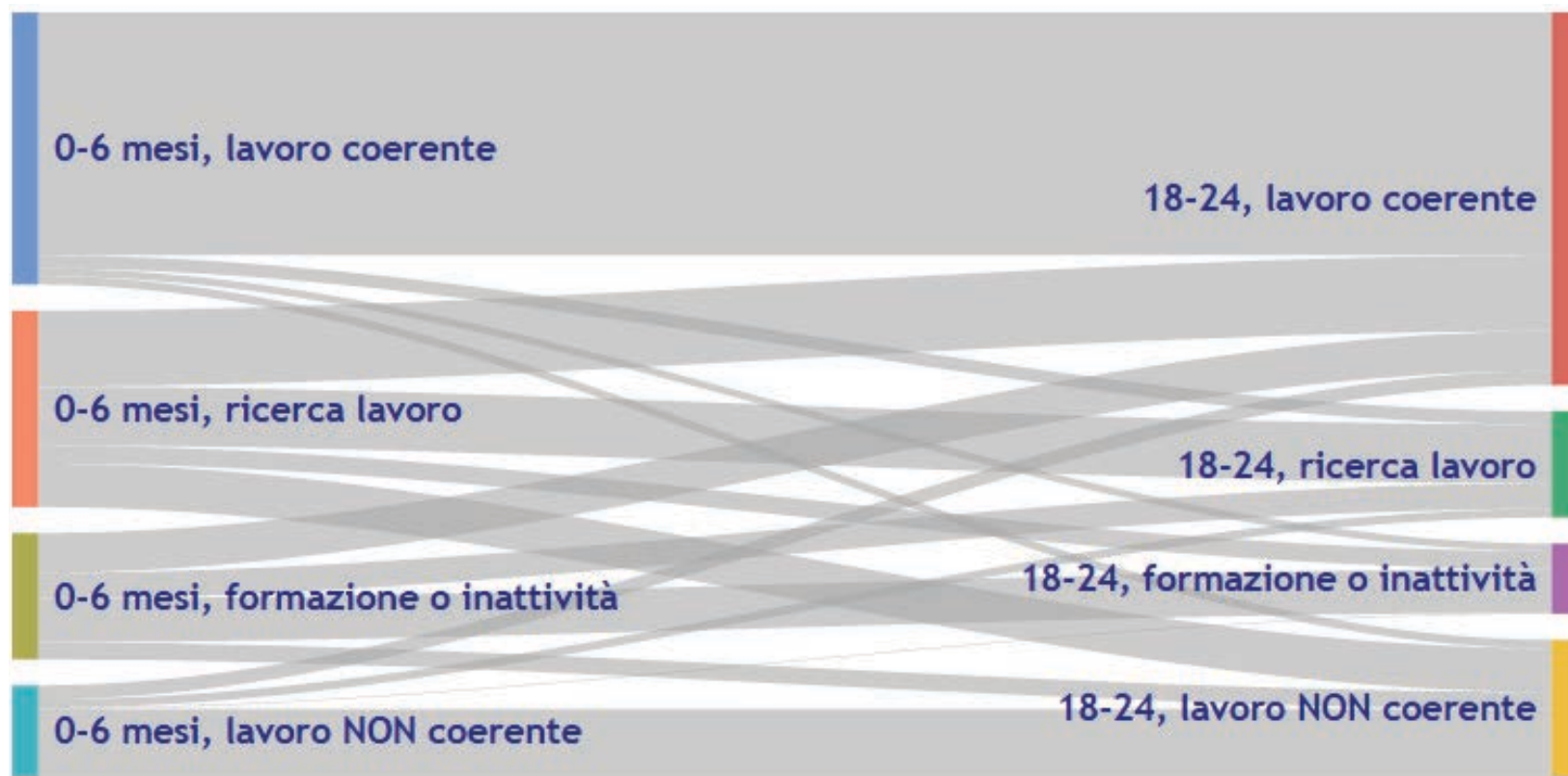
- lavoro coerente con il corso I.T.S.
- lavoro non coerente con il corso I.T.S.
- ricerca attiva di un lavoro
- formazione
- altra condizione inattiva'

valori
percentuali



Ricostruzione del percorso intrapreso dal diploma I.T.S. a oggi: principali flussi tra 0-6 e 18-24 mesi

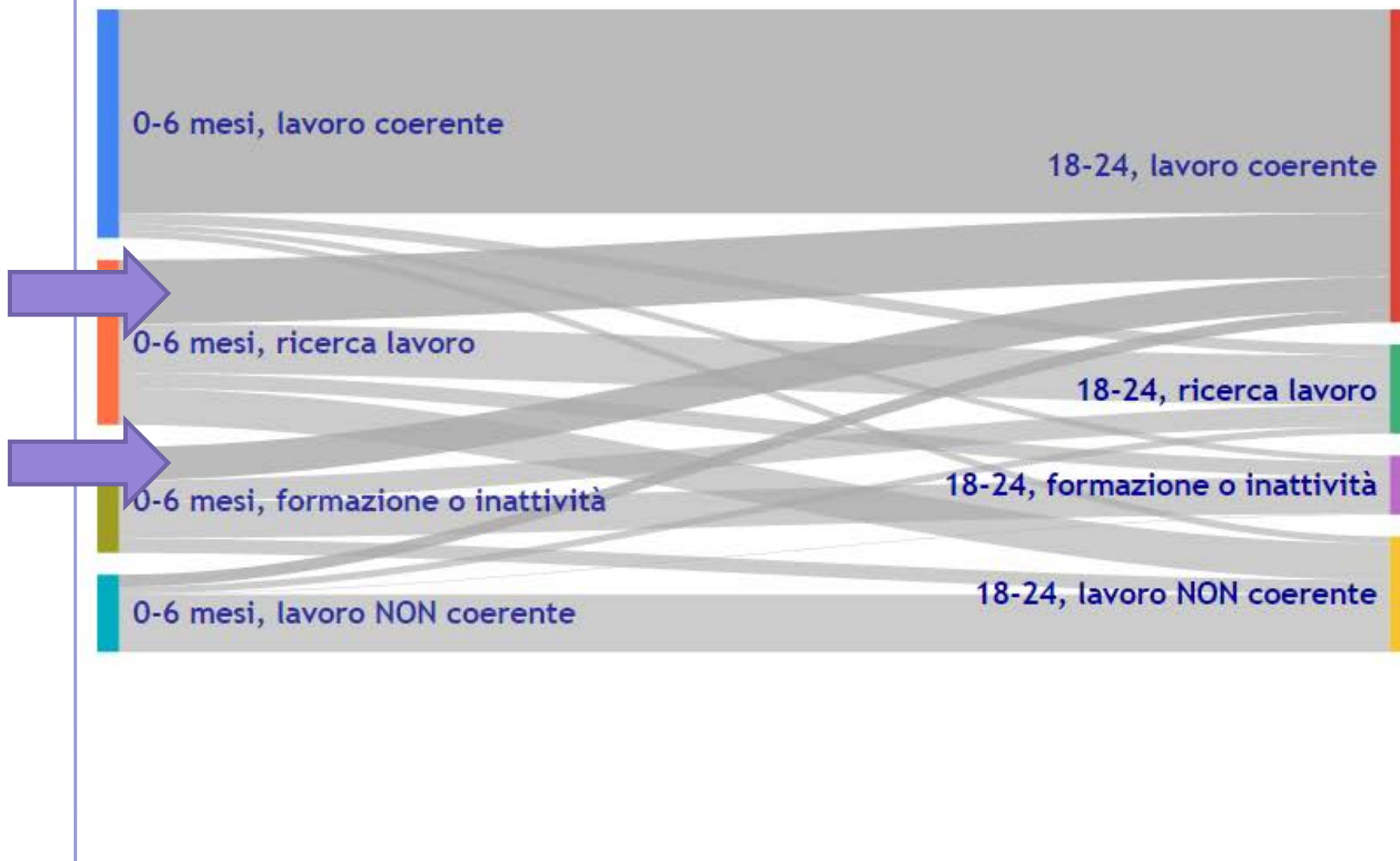
DIPLOMATI
I.T.S. 2014





Ricostruzione del percorso intrapreso dal diploma I.T.S. a oggi: principali flussi tra 0-6 e 18-24 mesi

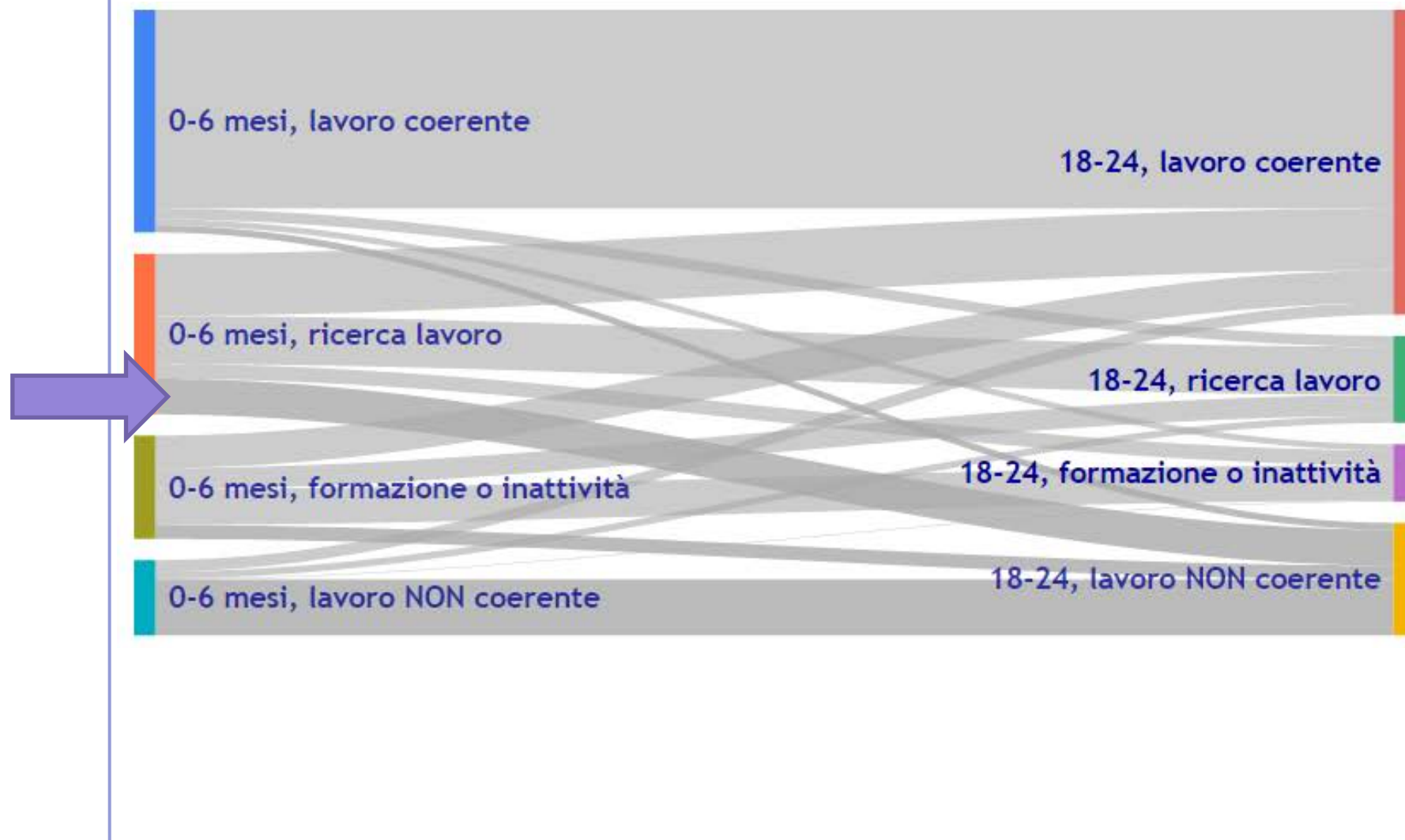
DIPLOMATI
I.T.S. 2014





Ricostruzione del percorso intrapreso dal diploma I.T.S. a oggi: principali flussi tra 0-6 e 18-24 mesi

DIPLOMATI
I.T.S. 2014





Una visione di sintesi: occupati a un anno

DIPLOMATI
I.T.S. 2014

	Occu- pazione	Disoccu- pazione	Guadagno	Utilizzo elevato compe- tenze	Coerenza elevata lavoro/ corso I.T.S.
Efficienza energetica	51%	42%	1.092€	18%	18%
Mobilità sostenibile	76%	20%	1.498€	55%	56%
Nuove tecnologie vita	84%	13%	1.069€	38%	29%
Nuove tecn. Made in Italy	72%	21%	1.132€	40%	46%
Tec. informazione e comunicazione	71%	22%	981€	43%	38%
Tecn. innovative beni/attività cult.	62%	33%	1.055€	27%	38%

In verde: valori migliori
della media generale

■ Generale soddisfazione per il percorso intrapreso

- Soddisfazione complessiva: 7,7 su 10
- Confermerebbe la scelta del corso e della Fondazione: 72%
- Consiglierebbe a un amico: 82%

Ma ...

- Solo 4 diplomati su dieci ricevono, al termine del tirocinio, una proposta di lavoro dall'azienda ospitante
- Il ruolo della Fondazione nella transizione studio-lavoro è l'aspetto più critico evidenziato dai diplomati

■ Buone performance occupazionali

- Il 70% lavora a un anno dal titolo; il 76% ha avuto almeno un'esperienza di lavoro
- Il genere non incide sugli esiti occupazionali
- Le retribuzioni sfiorano i 1.200 euro netti mensili
- Un diplomato su due svolge una professione tecnica

Ma ...

- Il 41% è assunto con un contratto non standard (a tempo determinato)
- Due occupati su dieci dichiarano di non utilizzare le competenze apprese e di non svolgere un lavoro coerente con la formazione ricevuta

Grazie!

silvia.ghiselli@almalaurea.it
angelo.guerriero@almalaurea.it