

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica MCDONALD'S - Top Title				
	Repubblica.it	13/10/2022	<i>Volontari per le risorse ambientali</i>	2
25	Gazzetta del Sud	29/05/2022	<i>Informazione pubblicitaria - Tutela delle api nere sicule sui banchi di scuola</i>	5
Rubrica MCDONALD'S - Eventi				
	Gazzettadimantova.gelocal.it	13/10/2022	<i>Volontari per le risorse ambientali</i>	6
	Ilpiccolo.gelocal.it	13/10/2022	<i>Volontari per le risorse ambientali</i>	7
	IlsecoloXIX.it	13/10/2022	<i>Volontari per le risorse ambientali</i>	8
	Laprovinciapavese.gelocal.it	13/10/2022	<i>Volontari per le risorse ambientali</i>	9
	Lasentinella.gelocal.it	13/10/2022	<i>Volontari per le risorse ambientali</i>	10
	Lastampa.it	13/10/2022	<i>Volontari per le risorse ambientali</i>	11
	Mattinopadova.gelocal.it	13/10/2022	<i>Volontari per le risorse ambientali</i>	12
	Messaggeroveneto.gelocal.it	13/10/2022	<i>Volontari per le risorse ambientali</i>	13
	Nuovavenezia.Gelocal.it	13/10/2022	<i>Volontari per le risorse ambientali</i>	14
Rubrica MCDONALD'S - Altre notizie				
	Catanianews.it	30/05/2022	<i>Conclusa la campagna di sensibilizzazione Bee@school: la tutela delle api nere sicule sui banchi di</i>	15
	Sicilianews.it	30/05/2022	<i>Conclusa la campagna di sensibilizzazione Bee@school: la tutela delle api nere sicule sui banchi di</i>	18
	Lurlo.news	04/05/2022	<i>bee@school: la tutela delle api nere sicule anche a Catania</i>	19
	Meridionews.it	03/05/2022	<i>Progetto di McDonald's in difesa dell'ape nera sicula Laboratorio didattico organizzato nelle scuole</i>	21
	MessinaSportiva.it	03/05/2022	<i>La tutela delle api nere nelle scuole messinesi: il miele un bene da preservare</i>	23
	Sicilianetwork.info	03/05/2022	<i>bee@school: la tutela delle api nere sicule sui banchi di scuola Il cambiamento parte dalle nuove ge</i>	25
Rubrica McDonald's - Altri siti - storico al settembre 22				
	Laprimapagina.it	13/06/2022	<i>bee@school: la tutela delle api nere sicule sui banchi di scuola</i>	27
	Zazoom.it	13/06/2022	<i>bee@school la tutela delle api nere sicule sui banchi di scuola</i>	29
	Vdj.it	12/06/2022	<i>Bee@school / La tutela delle api nere sicule sui banchi di scuola</i>	30
	Globusmagazine.it	30/05/2022	<i>Si e' conclusa la campagna di sensibilizzazione bee@school: la tutela delle api nere sicule sui banc</i>	31



PERCORSI SOSTENIBILI, LA VIA DEL RICICLO



In collaborazione con



R



S



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

092534



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

092534





Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

092534

AVVISO A PAGAMENTO

TUTELA DELLE API NERE SICULE SUI BANCHI DI SCUOLA

TOBEESICILY con il progetto bee@school, promosso e sostenuto dai ristoranti **McDonald's** di Catania, Enna, Caltanissetta, Messina e Reggio Calabria, ha coinvolto le scuole del territorio siciliano e calabro. Come ci racconta Pietro Vacalà, licenziatario **McDonald's** per l'area di Sicilia orientale e Calabria: "Il progetto, che ha coinvolto circa 1.500 bambini, ha voluto esporre alle classi partecipanti l'importanza delle api per la biodiversità e la sostenibilità dell'ambiente. L'Azienda **McDonald's** guarda all'ambiente in maniera concreta, ecco perché ha voluto sostenere una realtà come quella di TOBEESICILY che porta avanti la campagna di sensibilizzazione alla tutela dell'APE NERA SICULA."



092534

s}o}vš Œ] %o Œ o Œ]•}Œ• u] vš o]

h v o] v ì] š Œ] } D } v o - •]] À Œ •] Œ] • š } Œ v š]] v ^]] o] K Œ] v
o Œ]] o %o Œ } š P } v] • š] μ v 2] v] ì] š] À š μ š o] u Œ]
• } • š P v }] μ v • %o]] %o } 2 Œ] u } o] P] • š] v ì] } v
2] u %o Œ v] š } Œ 2 š 2] v 2 2 %o Œ Z v Œ 2 U o š š Œ o u v š 2 %o Œ
• 2 U] v] Œ] o À o } Œ • }] o Z] o %o Œ } (• •] } v] • š • À } o P X h v
Z •] Œ] š Œ } À v o o 2 • %o Œ] v ì] W] š Œ } s o U o] v ì] š Œ] } D }
] À Œ •] Œ] • š } Œ v š]] v ^]] o] Y Œ] v š š o š o] v Œ P] Œ] X
Z À] Z • %o] v š } /] %o Œ Œ Œ š } Œ v M • } v } o o À } P o]] (Œ] %o] ¶
• μ o š Œ Œ] š } Œ] }] v μ] •] u } %o Œ • v š] } v] v } • š Œ] Œ] • š } Œ v š] U μ v]
š Œ • u š š Œ] v %o Œ š] } o Œ] %o] ¶ P] } À v] X ^] š Œ š š U] v (š š] U
• } • š v]] o U Œ] À } o š o o • μ } o W o %o Œ] u U 2 ' v Œ ì] } v o μ 2 U]
• o À P μ Œ]] š]] o (] v] o o -] v š Œ v } o ' } o ()] š v]
•]] o] v U μ v • %o]] v À] - • š] v ì] } v X] À v P } v } %o Œ • v š š š v š
} u Œ] (Œ] u v š } U } v] o u } } š u • o ì] } v] u } (μ o o] v μ] %o } • •] u } À

s}o}vš Œ] %o Œ o Œ]•}Œ• u] v š o]

h v o] v ì] š Œ]} D }v o -•]]À Œ•] Œ]•š}Œ v š]]v ^]]o] KŒ] v
o Œ]]o %o Œ}š P}v]•š] μv-]v]ì] š]À šμš o] u Œ]
•}•š P v}] μv •%o]] %o }v š]u}o]P]•š]]v ì]]v
2]u%o Œ v]š}Œ 2 š 2]v2 2%o Œ Z v Œ 2U o šš Œ ou v š 2%o Œ
• 2U]v] Œ]o À o}Œ •}] o Z]o %o Œ}(••]}v]•š •À}o P X h v
Z •] Œ]š Œ}À v oo-•%o Œ] v ì] W] š Œ} s o o] v ì] š Œ]} D }v
]À Œ•] Œ]•š}Œ v š]]v ^]]o] Y Œ] v šš oš o]v Œ d]Œ] X
Z À] Z •%o]v š} /]v š Œ}À š]Œ v M• }v} oo À}P o]] (Œ] %o] ¶
•μo š Œ Œ]š}Œ]}]v μ] •] u} %o Œ • v š] }v] v}•š Œ] Œ]•š}Œ v š]U μv]
š Œ •u šš Œ]v %o Œ š] }o Œ] %o] ¶ P]}À v]X ^] š Œ šš U]v(šš]U
•}•š v]]o U Œ]À}o š oo •μ}o W o %o Œ]u U 2' v Œ ì]]v o μ2U]
• oÀ P μ Œ]] š]] o(]v] oo-]v š Œ v} o 'o(}] š v] '
•]]o] v U μv •%o]]v À] -•š]v ì]]v X] À v P}v} %o Œ • v š š š v š
}u Œ](Œ]u v š}U }v]o u]} š u • o ì]]v] u} <μ oo]v μ]v]v]Œ]Œ] μ μ e
]v š Œ À v š] }• Z v v} }u%o}Œ š š}]v š Œ u]v]]K]P]À]•š]v]v š]u]} š o a%o Œ
] %o Œ}P šš]•μ] <μ o]]v À •š]Œ X / š u] Œ]•š}Œ v š] %o Œ š]%o
Œ ì]]v Z]•À]o μ%o%o} %o Œ %o Œ•}v o]ì]Œ] %o Œ}P šš] %o Œ š
}]v À}o P}v}]v %o Œ]u]• o • μ}o U]v À •š] u}]v u}u v š]] (}Œ u ì]]v
}v š •š X š Œ}À š } À v š] • P o] }•š }o]μ] μ]v u u Œ šš} Œ]Œ À}u%o
D }v o -• •]]u%o P v š %o Œ o - u] v š À]]v o š Œ Œ]š}Œ]}]v
}v %o Œ š v Œ ••}] ì]]v] o} o] μ š}Œ À}o] •μ] š u] oo š μš o
D Œ u%o u]] Œ o š d]Œ Œ]X Œ]• }v š Œ]• Œ Œ]À}o Œ]μ P šš]]]v À}o P}v}
%o Œ Z •] u} }v À]v š] Z] P Œ}••] u] u v š] %o}•• v} À À v]Œ •μ
•}]•(šš] oo- }P o] v ì Z] u} Œ] À μ š} v oo • μ}o U v Z]

s}o}vš Œ] %o Œ o Œ]•}Œ• u] v š o]

h v o] v ì] š Œ]} D }v o -•]]À Œ•] Œ]•š}Œ v š]]v ^]]o] KŒ] v
o Œ]]o %o Œ}š P}v]•š] μv-]v]ì] š]À šμš o] u Œ]
•}•š P v}] μv •%o]] %o }v š]u}o]P]•š]]v ì]]v
2]u%o Œ v]š}Œ 2 š 2]v2 2%o Œ Z v Œ 2U o šš Œ ou v š 2%o Œ
• 2U]v] Œ]o À o}Œ •}] o Z]o %o Œ}(••]}v]•š •À}o P X h v
Z •] Œ]š Œ}À v oo-•%o Œ] v ì] W] š Œ} s o o] v ì] š Œ]} D }v
]À Œ•] Œ]•š}Œ v š]]v ^]]o] Y Œ] v šš oš o]v Œ d]Œ] X
Z À] Z •%o]v š} /]v š Œ}À š]Œ v M• }v} oo À}P o]] (Œ] %o]¶
•μo š Œ Œ]š}Œ]}]v μ] •] u} %o Œ • v š] }v] v}•š Œ] Œ]•š}Œ v š]U μv]
š Œ • u šš Œ]v %o Œ š] }o Œ] %o]¶ P]}À v]X ^] š Œ šš U]v (šš]U
•}•š v]]o U Œ]À}oš oo • μ}o W o %o Œ]u U 2' v Œ ì]]v o μ2U]
• oÀ P μ Œ]] š]] o(]v] oo-]v š Œ v} o 'o(]] š v] '
•]]o] v U μv •%o]]v À] -•š]v ì]]v X] À v P}v} %o Œ • v š š š v š
}u Œ](Œ]u v š}U }v]o u]} š u • o ì]]v] u} <μ oo]v μ]v]Œ]Œ] μ μ e
]v š Œ À v š] }• Z v v} }u%o}Œ š š}]v š Œ u]v]] K]P]À]•š]u}v š]u} š o a%o Œ
] %o Œ}P šš] •μ] <μ o]]v À •š]Œ X / š u] Œ]•š}Œ v š] %o Œ š]%o
Œ ì]]v Z] •À]o μ%o%o} %o Œ %o Œ•}v o] ì] Œ] %o Œ}P šš] %o Œ š
}]v À}o P}v}]v %o Œ]u]• o • μ}o U]v À •š] u}]v u}u v š]] (}Œ u ì]]v
}v š •š X š Œ}À š } À v š] • P o] }•š }o]¶]μ]μ]u u Œ šš}Œ]Œ À}u%o
**D }v o -• •]]u%o P v š %o Œ o- u] v š À]]v o š Œ Œ]š}Œ]}]v
}v %o Œ š v Œ ••}] ì]]v] o} o] μ š}Œ À}o] •μ] š u] oo š μš o
D Œ u%o u]] Œ o š d]Œ]Œ]X Œ]• v š Œ}• Œ Œ]À}Œ]Œ]P šš]]]v À}o P}v}
%o Œ Z •] u} }v À]v š] Z] P Œ}••] u] u v š] %o}•• v} À À v]Œ •μ
•}]•(šš] oo- }P o] v ì Z] u} Œ] À μ š} v oo • μ}o U v Z]**

s}o}vš Œ] %o Œ o Œ]•}Œ• u] vš o]

hv o] v] š Œ]] D }v o -•]]À Œ•] Œ]•š}Œ vš]]v ^]]o] KŒ] v
 o Œ]]o %o Œ}š P}v]•š] μv2]v]ì] š]À šμš o] u Œ]
 •}•š Pv}] μv •%o]] %o }Œ Œ]u}o]P]•š]]vì]]v
 2]u%o Œ v]š}Œ 2 š 2]v2 2%o Œ Z v Œ 2U o šš Œ ou vš 2%o Œ
 • 2U]v] Œ]o À o}Œ •}] o Z]o %o Œ}(••]}v]•š •À}oP X hv
 Z •] Œ]šŒ}À v oo2 •%o Œ] v]] W] šŒ} s o U o] v] š Œ]] D }
]À Œ•] Œ]•š}Œ vš]]v ^]]o]Y Œ] vššoš o]v Œ Œ]Œ] X
 Z À] Z •%o]vš} /] %š ŒŒ} Œ š}Œ vM• }v} oo À}Po]] (Œ] %o] ¶
 •μo š ŒŒ]š}Œ]]]v μ] •] u} %o Œ • vš] }v] v}•šŒ] Œ]•š}Œ vš]U μv]
 šŒ •u šš Œ]v %o Œš] }o Œ] %o] ¶ P]}À v]X ^] šŒ šš U]v(šš]U
 •}•š v]]o U Œ]À}oš oo • μ}o W o %o Œ]u U 2' v Œ ì]]v oμ2U]
 • oÀ Pμ Œ]] š]] o(]v] oo-]vš Œv} o ' }o()] š v]
 •]]o] v U μv •%o]]v À] - •š]vì]]v X] À vP}v} %o Œ • vš š š vš
 }u Œ](Œ]u vš}U }v]o u}} š u • o ì]]v] u} (μ oo]v μ] %o}••] u} À

s}o}vš Œ] %o Œ o Œ]•}Œ• u] v š o]

h v o] v ì] š Œ]} D }v o -•]]À Œ•] Œ]•š}Œ v š]]v ^]]o] KŒ] v
o Œ]]o %o Œ}š P}v]•š] μv-]v]ì] š]À š μš o] u Œ]
•}•š P v}] μv •%o]] %o }v š]u}o]P]•š]]v ì]]v
2]u%o Œ v]š}Œ 2 š 2]v2 2%o Œ Z v Œ 2U o šš Œ ou v š 2%o Œ
• 2U]v] Œ]o À o}Œ •}] o Z]o %o Œ}(••]}v]•š •À}o P X h v
Z •] Œ]š Œ}À v oo-•%o Œ] v ì] W] š Œ} s o o] v ì] š Œ]} D }v
]À Œ•] Œ]•š}Œ v š]]v ^]]o] Y Œ] v šš oš o]v Œ d P]Œ] X
Z À] Z •%o]v š} /] %š Œ Œ}À š]Œ v M• }v} oo À}P o]] (Œ] %o] ¶
•μ o š Œ Œ]š}Œ]}]v μ] •] u} %o Œ • v š] }v] v}•š Œ] Œ]•š}Œ v š]U μv]
š Œ • u šš Œ]v %o Œ š] }o Œ] %o] ¶ P]}À v]X ^] š Œ šš U]v(šš]U
•}•š v]]o U Œ]À}o š oo • μ}o W o %o Œ]u U 2' v Œ ì]]v o μ2U]
• o À P μ Œ]] š]] o(]v] oo-]v š Œ v} o 'o(]] š v] `]
•]]o] v U μv •%o]]v À] - •š]v ì]]v X] À v P}v} %o Œ • v š š š v š
}u Œ](Œ]u v š}U }v]o u}} š u • o ì]]v] u} (μ oo]v μ] μ%o}š•]] v š} Œ v
Z v v} }u %o}Œ š š]]v š Œ u]v]]]v À •š] K u P v š] v]v}š • Œ] %o} o o v Œ] M Œ]
•μ] (μ o]]v À •š]Œ X / š u] Œ]•š}Œ v š] %o Œ š]%o v}]v %o Œ]u %o
] •À]o μ %o %o} %o Œ %o Œ•}v o] ì] Œ] %o Œ}P šš] %o Œ š]%o Œ šš]À u
%o Œ]u]• o • μ}o U]v À •š] u}]v u}u v š]](}Œ u ì]]v]v •%o Œ]
š Œ}À š} À v š] • P o] }•š }o]E}}v μv]u u Œ]šš}Œ(}Œ À }v ì] %o Œ v Œ
]u %o P v š %o Œ o- u] v š À]]v o š Œ Œ]š}Œ]}]v μ] }%o Œ U %
••}] ì]]v] o} o] μš}Œ À}o] •μ] š u] oo š μš o oo- u] v š o
oo d Œ Œ š %o}] Œ]•}v š Œ]•Z Œ]À %o Œ] M P šš]]]v À}o P}v} •}%o Œ šš μš š
Z] P Œ}••] u] u v š] %o}•• v} À À v]Œ •μ %o %o}Œ š v } o v μ}À P v Œ
Z] u} Œ] À μš} v oo • μ}o U v Z] } v š]X

s}o vř Œ] %o Œ o Œ]•}Œ• u] vř o]

hv o] v\] š Œ] } D }v o -•]]À Œ•] Œ]•š}Œ vř]]v ^]]o] KŒ] v
o Œ]]o %o Œ}š P}v]•š] μv-]v]ì] š]À šμš o] u Œ]
•}•š Pv}] μv •%o]] %o }v š]u}o]P]•š]]vì]]v
2]u%o Œ v]š}Œ 2 š 2]v2 2%o Œ Z v Œ 2U o šš Œ ou vř 2%o Œ
• 2U]v] Œ]o À o}Œ •}] o Z]o %o Œ}(••)]v]•š •À}oP X hv
Z •] Œ]šŒ}À v oo-•%o Œ] v\]] W] šŒ} s o o] v\] š Œ] } D }v
]À Œ•] Œ]•š}Œ vř]]v ^]]o] Y Œ] vřšoš o]v Œ d]Œ] X
Z À] Z •%o]vř} /] %o Œ}À š]Œ vM• }v} oo À}Po]] (Œ] %o] ¶
•μo š ŒŒ]š}Œ]]]v μ] •] u} %o Œ • vř] }v] v}•šŒ] Œ]•š}Œ vř]U μv]
šŒ •u šš Œ]v %o Œ š] }o Œ] %o] ¶ P]]À v]X ^] šŒ šš U]v(šš]U
•}•š v]]o U Œ]À}oš oo •μ}o W o %o Œ]u U 2' v Œ ì]]v oμ2U]
• oÀ Pμ Œ]] š]] o(]v] oo-]vř Œv} o 'o(}] š v] '
•]]o] v U μv •%o]]v À] -•š]v\]]v X] À vP}v} %o Œ • vř š š vř
}u Œ](Œ]u vř}U }v]o u}} š u • o ì]]v] u} <μ oo]v μ]μ%o}š•]]vš} Œv
Z vv} }u%o}Œ š š]]v š Œu]v]]]vÀ •š]KvPvš] v]v}š•]μ} oov Œ]MŒ]
•μ] <μ o]]vÀ •š]Œ X / š u] Œ]•š}Œ vř] %o Œ š]%o v}]v %o Œ]u %o
] •À]oμ%o%o} %o Œ %o Œ•}v o]ì] Œ] %o Œ}P šš] %o Œ š]%o Œ šš]À u
%o Œ]u]• o • μ}o U]vÀ •š] u}]v u}u vř]](}Œ u ì]]v]v •%o Œ]
šŒ}À š} À vř] • Po] }•š }o]E]]v μv]uu Œ]šš}Œ(}Œ À }vì]MŒ v Œ
]u%o Pv š %o Œ o- u] vř À]]v o š ŒŒ]š}Œ]]]v μ] }%o Œ U %
••}] ì]]v] o} o] μš}Œ À}o] •μ] š u] oo šμš o oo- u] vř o
oo d Œ Œ} %o}] Œ]• vř Œ]• Z Œ]À}Œ]MP šš]]]vÀ}oP}v} •}%o Œ ššμšš
Z] PŒ}••] u] u vř] %o}•• v} ÀÀ v]Œ •μ%o%o}Œ š v } o vμ]À P v O
Z] u} Œ] Àμš} v oo • μ}o Uo v\]ž] o]•}Œ %o Œ X• oo-, %o%o Œ
s ŒŒ vv} Œ o]ì] š }v u š Œ] o] À P š o] } Œ]] o š]X /v /š d] %o]o
D }v o]v•%o] ì] %o Œ Œ }Po] Œ-]v]Œ]šš]À -Œ](P]šŒv š]v•] u š
vř} }uμv]X > š v] Œ]•š}Œ ì]]v Z •šŒ šš} μv- oo v\] }v]šš
<μ •š] vP}o] -/š o]] &K d(Kvš/]

s}o}vš Œ] %o Œ o Œ]•}Œ• u] v š o]

h v o] v ì] š Œ]} D }v o -•]]À Œ•] Œ]•š}Œ v š]]v ^]]o] KŒ] v
o Œ]]o %o Œ}š P}v]•š] μv-]v]ì] š]À š μš o] u Œ]
•}•š P v}] μv •%o]] %o }v š]u}o]P]•š]]v ì]]v
2]u%o Œ v]š}Œ 2 š 2]v2 2%o Œ Z v Œ 2U o š š Œ ou v š 2%o Œ
• 2U]v] Œ]o À o}Œ •}] o Z]o %o Œ}(••]}v]•š •À}o P X h v
Z •] Œ]š Œ}À v oo-•%o Œ] v ì] W] š Œ} s o o] v ì] š Œ]} D }v
]À Œ•] Œ]•š}Œ v š]]v ^]]o] Y Œ] v š š o š o]v Œ d P]Œ] X
Z À] Z •%o]v š} /] %o Œ Œ} š Œ}Œ v μ• }v} oo À}P o]] (Œ] %o] ¶
•μ o š Œ Œ]š Œ]}]v μ] •] u} %o Œ • v š] }v] v}•š Œ] Œ]•š}Œ v š]U μv]
š Œ • u š š Œ]v %o Œ š] }o Œ] %o] ¶ P]}À v]X ^] š Œ š š U]v(š š]U
•}•š v]]o U Œ]À}o š oo • μ}o W o %o Œ]u U 2' v Œ ì]]v o μ 2U]
• o À P μ Œ]] š]] o(]v] oo-]v š Œ v} o 'o(]] š v] '
•]]o] v U μv •%o]]v À] -•š]v ì]]v X] À v P}v} %o Œ • v š š š v š
}u Œ](Œ]u v š}U }v]o u}} š u • o ì]]v] u} (μ oo]v μ] μ%o}š•]]v š} Œ v
Z v v} }u%o}Œ š š]]v š Œ u]v]]]v À •š]K u P v š] v]v}š • Œ] } o o v Œ] M Œ]
•μ] (μ o]]v À •š]Œ X / š u] Œ]•š}Œ v š] %o Œ š]%o v}]v %o Œ]u %o
] •À]o μ%o%o} %o Œ %o Œ•}v o]ì] Œ] %o Œ}P š š] %o Œ š]%o Œ š š]À u
%o Œ]u]• o • μ}o U]v À •š] u}]v u}u v š]](}Œ u ì]]v]v •%o Œ]
š Œ}À š} À v š] • P o] }•š }o]E}}v μv]u u Œ]š š}Œ(}Œ À }v ì] %o Œ v Œ
]u%o P v š %o Œ o- u] v š À]]v o š Œ Œ]š}Œ]}]v μ] }%o Œ U %
••}] ì]]v] o} o] μ š}Œ À}o] •μ] š u] oo š μš o oo- u] v š o
oo d Œ Œ} %o}] Œ]•}v š Œ]•Z Œ]À}Œ}MP š š]]]v À}o P}v} •}%o Œ š š μ š š
Z] P Œ}••] u] u v š] %o}•• v} À À v]Œ •μ%o%o}Œ š v } o v μ}À P v Œ
Z] u} Œ] À μ š} v oo • μ}o U v Z] } v š]X

s}o vř Œ] %o Œ o Œ]•}Œ• u] vř o]

hv o] v\] š Œ]} D }v o -•]]À Œ•] Œ]•š}Œ vř]]v ^]]o] KŒ] v
 o Œ]]o %o Œ}š P}v]•š] μv-]v]ì] š]À šμš o] u Œ]
 •}•š Pv}] μv •%o]] %o }v š]u}o]P]•š]]v\]]v
 2]u%o Œ v]š}Œ 2 š 2]v2 2%o Œ Z v Œ 2U o šš Œ ou vř 2%o Œ
 • 2U]v] Œ]o À o}Œ •}] o Z]o %o Œ}(••]}v]•š •À}o P X hv
 Z •] Œ]šŒ}À v oo-•%o Œ] v\]] W] šŒ} s o o] v\] š Œ]} D }v
]À Œ•] Œ]•š}Œ vř]]v ^]]o] Y Œ] vřšoš o]v Œ d]Œ] X
 Z À] Z •%o]vř} /] %o Œ}À š]Œ vμ• }v} oo À}Po]] (Œ] %o] ¶
 •μo š ŒŒ]š}Œ]}]v μ] •] u} %o Œ • vř] }v] v}•šŒ] Œ]•š}Œ vř]U μv]
 šŒ •u šš Œ]v %o Œš] }o Œ] %o] ¶ P]}À v]X ^] šŒ šš U]v(šš]U
 •}•š v]]o U Œ]À}oš oo •μ}o W o %o Œ]u U 2' v Œ ì]}v oμ2U]
 • oÀ Pμ Œ]] š]] o(]v] oo-]vř Œv} o 'o(]] š v] '
 •]]o] v U μv •%o]]v À] -•š]v\]]v X] À vP}v} %o Œ • vř š š vř
 }u Œ](Œ]u vř}U }v]o u}} š u • o ì]}v] u} (μ oo]v μ]μ%o}š•]]vš} Œv
 Z vv} }u%o}Œš š}]v š Œu]v]]]vÀ •š]KvPvš] v]v}š•μ} oov Œ] MŒ]
 •μ] (μ o]]vÀ •š]Œ X / š u] Œ]•š}Œ vř] %o Œš]%o v}]v %o Œ]u %o
] •À]oμ%o%o} %o Œ %o Œ•}v o]ì] Œ] %o Œ}P šš] %o Œš]%o Œ šš]À u
 %o Œ]u]• o • μ}o U]vÀ •š] u}]v u}u vř]] (}Œ u ì]}v]v •%o Œ]
 šŒ}À š} À vř] • Po] }•š }o]E]}μv]uu Œ]šš}Œ(}ŒÀ }v\] %o Œ v Œ
]u%o Pv š %o Œ o- u] vř À]]v o š ŒŒ]š}Œ]}]v μ] }%o Œ U %
 ••}] ì]}v] o} o] μš}Œ À}o] •μ] š u] oo šμš o oo- u] vř o
 oo d Œ Œš %o}] Œ]• }vř Œ]• Z Œ]À %o Œ MP šš]]]vÀ}o P}v} •} %o Œ ššμšš
 Z] PŒ}••] u] u vř] %o}•• v} ÀÀ v]Œ •μ%o%o}Œš v } o vμ}À P v Œ
 Z] u} Œ] Àμš} v oo • μ}o U v Z] } vř]X

s}o}vš Œ] %o Œ o Œ]•}Œ• u] v š o]

h v o] v ì] š Œ] } D } v o - •]] À Œ •] Œ] • š } Œ v š]] v ^]] o] K Œ] v
o Œ]] o %o Œ } š P } v] • š] μ v -] v] ì] š] Á š μ š o] u Œ]
• } • š P v }] μ v • %o]] %o } v š] u } o] P] • š]] v ì] } v
2] u %o Œ v] š } Œ 2 š 2] v 2 2 %o Œ Z v Œ 2 U o š š Œ ou v š 2 %o Œ
• 2 U] v] Œ] o À o } Œ • }] o Z] o %o Œ } (• •] } v] • š • À } o P X h v
Z •] Œ] š Œ } À v o o - • %o Œ] v ì] W] š Œ } s o o] v ì] š Œ] } D } v
] À Œ •] Œ] • š } Œ v š]] v ^]] o] Y K Œ] v š š o š o] v Œ d P] Œ] X
Z À] Z • %o] v š } /] %o Œ Œ Á š š Œ v M • } v } o o À } P o]] (Œ] %o] ¶
• μ o š Œ Œ] š } Œ] }] v μ] •] u } %o Œ • v š] } v] v } • š Œ] Œ] • š } Œ v š] U μ v]
š Œ • u š š Œ] v %o Œ š] } o Œ] %o] ¶ P] } À v] X ^] š Œ š š U] v (š š] U
• } • š v]] o U Œ] À } o š o o • μ } o W o %o Œ] u U 2 ' v Œ ì] } v o μ 2 U]
• o À P μ Œ]] š]] o (] v] o o -] v š Œ v } o ' } o ()] š v] '
•]] o] v U μ v • %o]] v À] - • š] v ì] } v X] À v P } v } %o Œ • v š š š v š
} u Œ] (Œ] u v š } U } v] o u] } š u • o ì] } v] u } < μ o o] v μ] %o Œ } μ μ e
] v š Œ À v š] } • Z v v } } u %o } Œ š š }] v š Œ u] v]] K P À] • š] u } v š] u } š o o %o Œ
] %o Œ } P š š] • μ] < μ o]] v À • š] Œ X / š u] Œ] • š } Œ v š] %o Œ š] %o
Œ ì] } v Z] • À] o μ %o %o } %o Œ %o Œ • } v o] ì] Œ] %o Œ } P š š] %o Œ š
}] v À } o P } v }] v %o Œ] u] • o • μ } o U] v À • š] u }] v u } u v š]] (} Œ u ì] } v
} v š • š X š Œ } À š } À v š] • P o] } • š } o ¶ } μ } u u Œ š š } Œ] Œ À } u %o
D } v o - • •]] u %o P v š %o Œ o - u] v š À]] v o š Œ Œ] š } Œ] }] v
} v %o Œ š v Œ • • }] ì] } v] o } o] μ š } Œ À } o] • μ] š u] o o š μ š o
D Œ u %o u]] Œ o š d %o Œ] X Œ] • v š Œ] • Œ Œ] À } o Œ] μ P š š] }] v À } o P } v }
%o Œ Z •] u } } v À] v š] Z] P Œ } • •] u] u v š] %o } • • v } À À v] Œ • μ
• }] • (š š] o o - } P o] v ì Z] u } Œ] À μ š } v o o • μ } o U v Z]

CataniaNews

^raKIYi"i >QQScQWIS'na>qci>^^Ki''É•"

&URQDFDROLWLFS DRU\$WWXDO&WQWXUQLWRULDFHKLDSSD3XSEOLUHIGHR

+RPH (GLJLRQL/RFDLGHQWD 5HSRWRWDO &RQWDWV3XIEOLFVWJFD



aíqKaIKa}>

&\$5\$%,1,(5, \$%\$1'21\$72 ,(5, ,1 9,\$./ * ,8*12 \$ 1(6,0\$ (5\$0(77\$ %25*2 &,%\$/,
/>aqæ Q>q>i Sí >qqS>qSÉ
FKGG>qSí>li>n`KQQS>nKpí>FF>alca>qí>q>oKn>ín>GGc^q>íkcng>
raæ>rqcÉiqKa>aci>ppS>Éj oq>íFKaKÉk0na>qc#QaSa>É
+nKoSíKÇÇÇ GRS>'>qcí Kn`>ac +SG>aK^^cíKí^raQc`>nKíIS
>q>aS>ÉínS`cooSíqrqqSísÇÇÇ

0\$**,2 \$778\$/ ,7, &\$7\$1,\$

0,187, ',/(7785\$

\$0%.(17(

&DWDQLD1HZV LW

ž
•
9
Ó

caG^ro>í^>íG>`k>Qa>iIS
oKaoSFS^S}}>}ScaKíã KK oGRcc^äÉ
^>íqrqK^>íIK^^Kí>kSíaKnKíoSGr^Kío
F>aGRSÍISíoGrc^>íISí/SGS^S>íK
>^>FnS>

/SQaSPSG>qSwSísíar`KnSílK^íkncQKqqcÈíGcaí^>ík>nqKGSk>}ScaKi
GckKnqrn>íLSí'Ç-“íF>`FSaSÈí”“í`>KoqnKíKí’—íGSqqBÈíkKníraíqcg>
ISímr>oSí•Ç““íj`

6L FKLXGH SHU TXHVWĚDQQR
VFRODVWLFRL LO WRXU
%HH#VFKRRO FKH VL ^a VYROWR
LQ 6LFLOLD H &DODEULD 8Q
ODERUDWRULR LWLQHWDQWH GRYH
XQĚHVSHUWD DSLFROWULFH
DWWUDYHUVR XQĚDUQLD
GLGDWWLFD KD VSLHJDWR DOOH
FODVVL SDUWHFLSDQWL OH YDULH
IDVL GHOOD YLWD GHOOĚDOYHDUH

6LJQLILFDWLYL L QXPHUL GHO
SURJHWWR FRQ OD SDUWHFLSDJLRQH H OD FRSHUWXUD GL EDPELQL
PDHVWUH H FLWWç SHU XQ WRWDOH GL TXDVL NP

OD D VWXSLUH VRQR VWDWL L QXPHUL QRQ DWWHVL VRUULVL SL»
GRPDQGH LQWHUHVVDWH H FXULRVH H SRL XQ QXPHUR LQFDOFRODELOH
IDWWL GDL EDPELQL L TXDOL KDQQR VDSXWR UHDOLJDUH FRQ PDWHUI
DSL GL RJQL IRUPD H FRORUH 'DO WHDWULQR FRQ OH DSL GL *LRLD 7D>
VWULVFLRQL FRQ PHUDYLJOLRVL GLVHJQL GL 0LVWHUELDQFR GDOOH F
GHOOH PDHVWUH GL 1LVVRULD DOOH FROODQH FRQ L FXRUL GLVHJQDWL
5HJJLR &DODEULD GDL SURJHWWR GHL ELPEL GL 0DVFDQXFLD DJOL DO
FUHDWLYL GHOOD VFXROD GL *LDUHH ^a VWDWR XQ VXVHJXLUVL GL HPI
6LFXUDPHQWH XQ SODXVR YD DO ODYRUR VYROWR GDOOH PDHVWUH H G
FRQ OD ORUR SURIHVVLRQDOLWç KDQQR VDSXWR WUDVPHWWHUH DL EDI
OĚLPSRUWDQJD GL TXHVWR SLFFROR PD IRQGDPHQWDOH LQVHWWR

092534

7XWWR TXHVWR a VWDWR SRVVLELOH JUDJLH DO VRVWHJQR GHL ULVWRL
GL &DWDQLD (QQD &DOWDQLVVHWWD 0HVVLQD H 5HJJLR &DODEULD
&RPH UDFFRQWD 3LHWUR 9DGDOç OLFHQJLDWDULR 0F'RQDOGËV SHU OË
RULHQWDOH H &DODEULD í/Ë\$JLHQGD 0F'RQDOGËV JXDUGD DO QRVWUR
OD YRORQWç GL IDUH TXDOFRVD GL FRQFUHWR SHU SURPXRYHUH OËHGX
VYLOXSSR VRVWHQLELOH 6RVWHQHUH UHDOWç LPSRUWDQWL FRPH TXH
72%((6,&./< VLJQLILFD SHU QRL DLXWDUH OËDPELHQWH H OH QXRYH JHQ
LQIDWWL D ILQH ODERUDWRULR DEELDPR GRQDWR GHOOD IUXWWD H RPI
ULVWRUDQWL LQGLFDWL XQ YDVHWWR GL PLHOH WREHHVLFLO\ DOOH IC
SDUWHFLSDQWLÎ

72%((6,&./< SRUWD DYDQWL OD FDPDJQD GL VHQVLELOLJJDJLRQH DOOD
GHOOË\$3(1(5\$ 6,&8/\$ D ULVFKLR GL HVWLQJLRQH H DOOD YDORULJJDJLRQ
SUHJLRVR PLHOH XQ YHUR H SURSULR 683(5)22'

/H DSL VRQR WUD JOL DQLPDOL SL» LPSRUWDQWL SHU OD YLWD GHO SLI
VWHVVL HVVHUL XPDQL OD ORUR TXRWLGLDQD DWLWLWç GL LPSROOL
IRQGDPHQWDOH SHU OD SUHVHUYDJLRQH GHOOD ELRGLYHUVLWç H OD FR
GHJOL HFRVLVWHPL

k 5,352'8=,21(5,6(595(60,1, (&21',=,21,
9 67\$03\$ \$57,&2/2



/]SaG>nKíóKn>^KÉíGc`KíGRSriKnKíSaíF
\$OIHPPLQLOH SHU _YSRQVRULJJDWR

Sací>iô-Ç—“íISíKGç >íQn>wKíóSGGSqBíS
!Soo>aí 1 Çí/GcknSí GcoqnKqqcí/>n>RíKíË:
1LV\ _YSRQVRULJJDWR 6DYH WKH . _YSRQVRULJJDWR

}v oμ• o u%o Pv] • v•]]o]ìì ì]]v ›•
v OE •] μo •μ] v Z]]

^]Pv]() š]À]] vμu OE] o %o OE}P šš}U }v o %o OEš]%o ì]]v]ou P%
íò]šš U %o OE μv š}š o ^]] Z]μ•]Uđ %ì]OE]uμ •š- vv} • }o •š] }U]o š}μO
•À}oš}]v ^]]o] o OE] X hv o }OE š}OE]]]š]v OE vš }À μv- •
•%o] P š}U oo o ••] %o OEš]%o vš]U o ^]P OE]]() (š]À] d]ov μÀ]šOE] (
%o OEš]%o ì]]v o }%o OEš μOE] íXñii u]v]U ìii u •šOE Díò •šš
•}v} •š š]]vμu OE] v}v šš •]W íXìii •}OE OE]•]U %o]¶] íXìii }u v]vš
] o À}OE šš] (šš]] u]v]U] (μ o] Z vv} • %o μš} OE o]ìì OE U }v
š šOE]v} }v o %o]] ']]] d μOE} Po] •šOE]•]}v] }v u OE À]Po]]•
u •šOE] E]••}OE] oo }oo v }v] μ}OE]]• Pv š] }v o %o]] Z]
Po] oo •š]u vš] OE š]À] oo • μ}o] '] OE OE ^Ψ μ OE šuš }šμ vμ vμ %o o P μ
•À}oš} oo u •šOE] u •šOE] Z }v o o}OE} %o OE}(••] }v o]š Z v
(μ •š } %o] }o} u (}v u vđšš }v μ šš}X •š š } %o}••]]o P OE ì] o ••}•š]
š v] U vv U oš v]•• šš U D ••]μu OZ P P]š Wb] šOE] Xs o U o] v
o- OE] ^]]o] }OE] vš o o OE] W 2>- ì] v D }v o -• P μ OE
}v OE š } %o OE %o OE}uμ}À OE o- μ ì]]v oo} •À]oμ %o %o } •}•š v]
dK ^/ />z •]Pv]() %o OE v]]]μš OE o- u] vš o vμ}À P v OE ì]]v
(OE μ šš }u PP] š}U %o OE ••}] OE]•š}OE vš]]v] š]U μv À • šš}] u]
dK ^/ />z %o}OE š À vš] o u%o Pv] • v•]]o]ìì ì]]v oo šμš o
oo À o}OE]ìì ì]]v o •μ} %o OE ì]]}•} u] o U μv À %o OE }v }%o šOE} %o OE]] ^] W á
o À]š o %o] v š Po] •š ••] •• OE] μu v]U o o}OE} (μ }š]] v
%o OE • OE À ì]]v oo]}]À OE]š o }v• OE À ì]]v Po] }•}•š u]X

3/4

xuc ð khc .†•acCcv†k

1/4 > ï ï ï î
î ï ï 'ï ï îï

.x„†cv††x aVk fk„†xfVv†k _ xvVtaÿ„ hVfZ †V
c†vcx kt Ñ uViikxÚ kt © V V„_Vt†_kV c €xk
kVffc c ¥£ k„†cf^kVv_x c ct€V„x

ak tk„V *c†fkt†£\$æ£~æ¥£¥€cv†k•„

khc .†•

5 /

)î ïï ïï î î} î ïï
ïï ï ïï (ï

akVf†kvV .†fVvæ£~æ¥£¥¥

'RPDQL PDJLR SUHQGHUJ
GHJOL DSHULWLYL HVFOXV
,WDFD GHO *UDQG +RWHO

- / " "

!ï ~ & ï
\$ L 1 .
Š Š Š

£\$æ£~æ¥£¥¥

½ ?
ï ï
(ï

£\$æ£~æ¥£¥¥

xvak€kak „† V xvak€kak „† / xvak€kak „† k k

72%((6,&./< DUULYD QHOOH VFXROH FRQ LO SURJHWWR EHH#VFKRRO SURPRVVR H V
ULVW RUDQWL OF'RQDOG†V GL &DWDQLD (QQD &DOWDQLVVHWWD 0HVVLQD H 5HJJ

72%((6,&./< SRUWD DYDQWL OD FDPDJDQD GL VHQLVLELLOLJDDJLRQH DOOD WXWHOD
QHUD VLFXOD D ULVF KILROGDHYDORJLJRDJHRQH GHO VXR SUHILRVR PLHOH

&UHGQ QHOOH QXRYH JHQHUDJLRQL H KD Y ROXWR FR
OH VFXROH GHO WHUFLDORLELRR VLFQQLDQRJRJHWWR EHF
LPPHUVLYR ODERUDWRULR FRQ XQ†DUQLD GLGDWWLFC
VSLHJKHUJ DOOH FODVVL SDUWHFLSDQWL OH YDULH

\$ ILQH ODE RUDWRULR OF'RQDOG†V GRQBUHGRQDULXWRWDQMRPDJRHUJ;
LQGLXQWIDVHWWRWBEHPLWLO\ DOOH IDPLJOLH GHL EDPIELQL \$DUWHFLSDQWL

/H DSL VRQR WUD JOL DQLPDOL SL• LPSRUWDQWL SHU OD YLWD GHO SLDQHW H G
HVVHUL XPDQRUR TXRWLGLDQD DWWLYLWj GL LPSROOLDJLRQH q†RQGDPHQWDOH
SUHVHUYDJLRQH GHOOD ELRGLYHUVLWj H OD FRQVHUYDILROH GHJOL HFRVLVWHPL
FRQVLJOLHUH 6HEDVWLDQI

&RPH VSLHJD 3LHWUR 9 DGDOj OLFHQJLDWDULR OF'RQDOG†V SHU O†DUHD GL 6LFL
&DODEO†JLQGD JXDUGD DO QRVWUR WHUULWRULR F RQWj GL IDUH TX
FRQFUHWR SHU SURPXRYHUH O†HGXFDJLRQWUDORHUMWLRQSSR VRVWHQLELOH

6.

VRVWHJQR GL UHDOWj LPSRUWDQWL FRPH TXHOOD GL 72% /< , QIDWWLJXDUGD
VL SRQH ORELHWWLYR GL XWLLOLJDUH XQ SDFNDJLQJ URYHQLHQWH; GD IR
ULFLFODWH R FHUWLILFDWH HQWUR LO H LQ WXWV QGR *Lj RJJL LQ ,V
SDFNDJLQJ LQ FDUWD q ULQQRVDELOH ULFLFODWR R FHUWLILFDWR

'DO LQROWUH KD SUHVR LO YLD LO SHUFRUVR GL RQH SODVWLFDIFKH
WRQQHOODWH DOODDQQR GL SODVWLFD ULVSDUPLI

/Vi,l V€c vc; _V†Vv _xvVta „k_kt †x ^c „k_kt•

tk„V *c†fkttx

kxfvVtk„†V hfcctVv_c ak ,†x†kakVvk _Vf†V_ck c xvtkvc c ak
cuk††cv†k †ctcÆk„kÆc c •c^ †ÆÙ Vt ¥£££ jV „cu€fc tVÆxfV†x
vctt Vu^k†x acttV _xu†vk_V'kxvc Vv_jc _xuc _xffk„€xvac†c
€cf V†VvkV act V .k_ktkVÚ kt kxfvVtc ak .k_ktkVÚ vhxfuV .k_ktkVÚ
c• .k_ktkVÚ fcaV††fk_c c Vv_jxf•xuvv act †i V .c„†V ak
.c„†Vfc†c Ú*fkuV /Æ c :cfx†vx /ÆÙ xttV^xfV _xv t 0vkÆcf„k†Z ak
V†VvkVÚ _xv kt €fxhÚ Vftx xttV_VÚ €fxhc„,xfc V„,x_kv†x ak
.x_kxtxikV actt u^kcv†c c act /cffk†xfkx €fc„,x kt k€Vf†kucv†x
ak ._kcv'c *xtk†k_jc c .x_kvtkÚ 0•_kx „†Vu€V acttV †Ž†f*fc„
c ak cÆcv†k _†††fVtkÚ c act €fxhÚ ktk€€x fvixÚ "fakvVfkx ak
VfuV_xtxikV actt 0vkÆcf„k†Z ak V†VvkVÚ tVÆxfV _xuc _xva†††fk_c
ak hxfuV† †ctcÆk„kÆkÚ ak _†k g Vv_jc V††fk_cÚ c €fc„cv†V†fk_c ak
cÆcv†k kv .k_ktkV c hV €Vf†c actt †•_kx _xu†vk_V'kxvc acttV
xvaV'kxvc /ctc††kVtk''V†V kv ikxfvVtk„ux _†††fVtcÚ
„x_kvtc c acttx „€c††V_xtxÚ jV V€€fxhxvaktx tc €fx€fkc
_xvx„_cv'c _xv †v V„†cf kv ikxfvVtk„ux u††tkucakVtc €fc„,x
tuca c kv kik†Vt Vfsc†kvi) .x_kv t cakV aÆcf†k„kvi €fc„,x
tV fcc kva x†vaf• c tV †vV kik†Vt _Vacu•Ú Vt ¥£¤© Vt ¥£¤«
jV Æk„,††x kv ftVvaVÚ V ††tkvxÚ uV††fVvax †vV „kivkŸ_V†kÆV
c„€cfkcv'V vct „c††xfk acttV _xu†vk_V'kxvc akik†VtcÚ _xuc
c„€cf†V kv uxv†Viikx c fkefc„c Ækacx _xv †v V„†cf €fc„,x tV
*Vfvctt a††† cvfvkvi cv†fc ††tkvÚ *cf ¢£ Vvvk jV „ci†k†x tV
_xu†vk_V'kxvc ak Vt_†vk cÆcv†k Ÿcfk„†k_k acak_V†k Vt „c††xfk
VifxVtkucv†Vfc †fV †VtkVÚ fVv_kvÚ †tiVfkV c †„†fkVÚ kv €fxic††k
V€€fxÆV†k aVttV xu†vk†Z †fx€cVÚ -k„€c††xÚ V•aV^k†k†Z c
fc„€xv„V^k†k†ZÚ „xvx tc hxvaVucv†V „† _†k jV _x„††k†x tV
€fx€fkV Æk†V c V††kÆk†Z €fxhc„,kxvVtcÚ t „†x _fcax g ütV icv†k†c''V
c kt „xffk„x vxv _x„†Vvx v†ttVÚ uV V€fxvx ††††c tc €x††cÚ
ukitkxfVvx kt ††x V„€c††x c kt fV€€xf†x _xv itk V††fk c fcvaxvx €k
€kV_cÆxtc ††††x ,†cttx _jc „k hVýÚ

092534

0(5,',21(:6 ,7

ZZZ HFRVWDP

)! . . , ! . / , , 9 ! - 9 !)/ . Ú &HUF D Ý

9 ! . .

(GLJLRQL

6,&./,\$ &\$7\$1,\$ 3\$/(502 \$JULJHQW BROWDQLV VHWWD 0HVVLQD 5DJXVD 6LUDFXVD7UDSDC

)g\MGjjc.EZ:OEZ#EOLGh:.EGXX¶:d
:B\g:j\gO\·EOE:jjOC\·\gM:ZOvv:

©/ DJLHQGD JXDUGD DO QRVWUR WHUULWRULR FRQ OD YRORQWj G
DOOR VYLOXSSR VRVWHQLELOH^a V SOLFRD B SSWUR DWDGD GJH OLB HQJ
&DODEULD

5('\$=,21(0\$**,2

* &521\$

k € 🗨 # 📄

\$UULYDVEM BLOH SURZHW VWR & / SURPRVVR H VRVWHQXWR GDL ULVWRUD
OF'RQDO GLV&DWDQLD (QQD &DOWDQLVVHWWD 0HVVLQD H 5HJJLR &I
DYDQWL XQD FDPDJQD GL VHQVLELOLD]SHLRQHDDYDFROB GHOOD WXV
ULVFKLR GL HVWLQJLRQH QRQFKp L SUBYRWR GHOODHYDORUL]]D]LRQH
SURSULR VXSHUIRRG

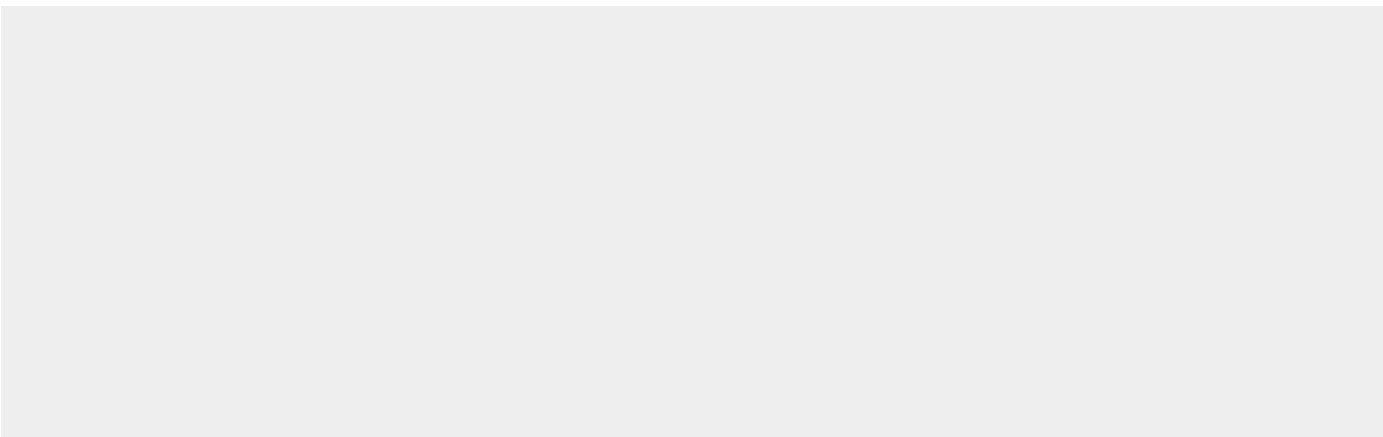
092534

,O SURJHWWR SUHYHGH XQ O B R D U W L R U I G L E B R M B L V Y R G B Q
XQ HVSHUWD DSLFROWULFH FKH VSLHJKHUj DL JLR YDQL VWXGHQWL C
ILQH ODE R E T R O B O C R O H U j G H O O D I U X W W D H R P D J J H U Q S U H V V R L U L V V
Y D V H W W R G L R E H H O B E D O H I D G H L O E B P E L Q L S D U W H F L S D Q W L

/H DSL WRQRJOL DQLPDOL SBHUPSRVYVDDVGHOSLDQHWD H GHJOL VW
XPDQL OD ORUR TXRWLGLDQD DWWLYLWj GL LPSROOLQD]LRQH q IRQC
GHCEBGLYHHU V L B Q V H U Y D] L R Q H G H J O C M P R L V L Q W H B K D U G D D O Q R V W U R
W H U U L W R U L R F R Q O D Y R G R Q W j H G W R D S H U T S L D P F F R M H G H O T H G X F D] L R Q H
V Y L O X S S R V B W M H U D L E H O V R L O V R V W H J Q R G L U H D O W j L P S R U W D Q W L F R
72%((6,&, / < VSLHJD 3LHWUR 9 D ' R D O) S O W F O Q L H D V G H O R D 6 L F L O L D
RULHQWDOH H GHOOD &DODEULD *XDUGD DOOKIDPELHQWH H VL SRQ
SDFNDJLQJ DO SURYHQLHQWH GD IRQWLHULWQLRFDVW HOL ULFLFO
H Q W U R L O H L Q W X W W R L O P R Q G H R O S L D F R D I L L Q Q L W F O L L W D L Q
U L Q Q R Y D E L O H U L F L F O D W R R F H U W L I L F D S W R U F R D O R G L L Q R O W U H K D S
U L G X] L R Q H S F O D H V K L S B R U W D W R W R Q Q H O O D W H D O O T D Q Q R G L S O D V V

/H GDWH GL PDJJLR GHO WRXU EHH#VFKRRO

0(66,1\$ 75(0(67,(5,
&\$ / 7 \$ * , 5 2 1 (
* (/ \$
& \$ 7 \$ 1 , \$
* , 2 , \$ 7 \$ 8 5 2
5 (* * , 2 & \$ / \$ % 5 , \$
& \$ / 7 \$ 1 , 6 6 (7 7 \$
(1 1 \$ H 1 , 6 6 2 5 , \$
0 \$ 6 & \$ / 8 & , \$
\$ & , 5 (\$ / (
* , \$ 5 5 (
0 , 6 7 (5 % , \$ 1 & 2 H % (/ 3 \$ 6 6 2
0 (6 6 , 1 \$ & (1 7 5 2
0 , / \$ = = 2



092534

, - / - - \$!

- - a g ±

/(77(5\$(00(&\$/&,\$ 3\$//\$\$1(675\$ 3\$//92/2\$)876\$/\$ 63257 9\$5, 3\$//1827\$
2/75(/2 632: \$67(

! ! . , . ! -) ! ,

: . j k j G X : . E G X X G . : . d O . Z G g
Y O G X G . k Z . B G Z G . E : . d g G h

7\$*6 0HVVLQDODJJR

, 4

3\$//\$\$1(67526(5,(\$ 0\$6\$+ ,/(
°!gX:ZEOZ:·C\ggG·:O·gOd:gO·C
.OZj\gO

%(\$ & + 62 & & (5
- : X p : j \ g G · : h j \ g O Z : · Z k \ p \ · E O g G j
G : C N · - \ C C G g

2/75(/2 63257
X · \ Y k Z G · E \ Z : · d G X X O C \ X G · G · Y
: E · k Z : · C O Z G j G C :

·) , ! · , ! ·

f *,251\$7\$

!!

\$ = 3LFHU(7DUDQWR
% DUL	3DOHUPR
& DPSRED\	3RWHQJD
)RJJLD	\$YHOOLQR
-XYH 6WDI	9LUWXV)UDQFDYL
ORQRSROL)LGHOLV
ORQWHUR 7XVFLD	/DWLQD
7XUULV	3DJDQHVF
9LERQHVF	&DWDQJDU
5LSR\$05	0HVVLQD

,O PLHOH H OH DSL WUD L EDQFKL GL VFXROD

6&5,772 '\$(\$=,21(0(66,1\$63257,9\$**2

6+\$5(6)DFHERRN	7ZLWWHU	:KDWVDSS
	/LQNHGLQ	3ULQW	0DLO

7R%HH6LFLOLYD QHOOH VFXROH FRQ LO SURJHWWF
ULVWR UDFRQLD OGI V & DWDQLD (QQD & DOWD G
& DODEULD 7R%HH6LFLO\ SRUWD DYDQWL OD FDPSS
QHUD VIDF XOD FKL R GL HVWLQJLRQH H DOODPYBONQLY
SURSULR VXSHUIRRG

7R%HH6LFLO\ FUGHG QHOOH QXRYH
JHQHUDJLRQL H KD YROXWR FRLQYROJHUH
FRQ OI DLXWR GL OF'RQDOGIV OH VFXROH
GHO WHUULWRULR VLFLOLDQR H FDODEUR FRQ LO
SURJHWWR EHH#VFKRRO FKH SUHYHGH
XQ ODERUDWRULR LPPHUVLYR FRQ
XQIUQLD GLG BFWVGRDWRWR GD
XQIHVSHUDSL FROWUEFHK H
VSLHJKHU¢ DOOH FODVVL SDUWHFLSDQWL OH
YDULH IDVL GHOOD YLWD GHOODIHOYHDOH \$DWULPF
ILQH ODERUDWRULR OF'RQDOGIV GRQHU¢
GHODXWMDRDPDJJHU¢ SUHVVR L ULVWRUDQWL LQGL
IDPLJOLH GHL EDPELQL SDUWHFLSDQWL

&/\$66,) ,&\$

648\$'5\$	37	*	9	1	3	'5
% DUL						
&DWDQJDUR						
3DOHUPR						
\$YHOOLQR						
ORQRSROL						
9LUWXV)UDQFDYLOOD						
)RJJLD						
7XUULV						
ORQWHURVL 7XVFLD						

092534

/H DSL VRQR WUD JOL DQLPDOL SL» LPSRUWDQWL SH
OD ORUR TXRWLGLDQD DWWLYLWç GL LPSROOLQD]
ELRGLYHUVLWç H OD FRQVHUYD]LRQDGLMJJLHDBVWQ
OF'RQD OGİV SHU OİDUHD GL 6LÑO\$PLRQGBQXDOGDH
FRQ OD YRORQWç GL IDUH TXDOFRVD GL FRQFU
VRVWHQLELOH DWWUDYHUVR LO VRVWHJQR GL UHDO

/RGHYROH OİLP SH
FRPSDJQLD GLÑDQV
JXDUGD DOOİDPE
OİRELHW WLYR
SDFNDQJ SURY
IRQWL ULQQR YD
FHUWLILFDWH HQW
PRQGR *Lç RJJL L
GHO SDFNDJLQJ LQ I
D\$LF\$FODWRGR'FBUV
LQROWUH KD SUHV
GL ULGX]LRQH S

/D FDPSPDJQD SHU SUHVHUYDUH OH D\$LF\$FODWRGR'FBUV
OF'RQD OGİV

SRUWDWR WRQQHOODWH DOOİDQQR GL SODVWLFD

/H GDWH GHO WRXU EHH#VFİERQVİPODJZBHPH&WDOHWL
İ *HOD İ &DWDQLD İ *LRLD 7DXUR İ 5HJJLR &D
1LVVRULD İ ODVFDXFLD İ \$FLUHDOH İ *LDI
OHVVVLQD &HQVWİROD]JR

◀ -RLQ #PHVVLQDVSRUWLYDLW RQ 7HO

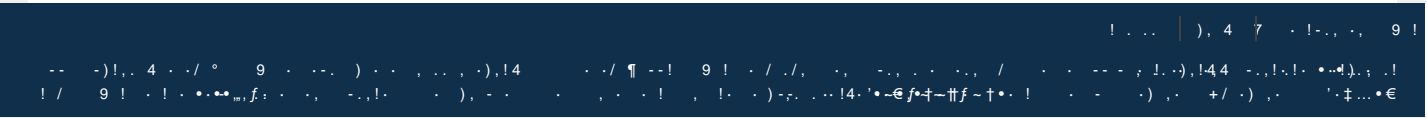
648\$'5\$	37	*	9	1	3	'5
\$= 3LFHUQR						
-XYH 6WDELD						
/DWLQD						
&DPSREDVVR						
\$&5 0HVVLQD						
7DUDQWR						
3RWHQJD						
)LGHOLV \$QGULD						
3DJDQHVH						
9LERQHVH						

● 3URPRI ● 3ODI ● 3ODI

%LF 8OWLPL 3RVW



,GE:vO\ZG· GhhOZ:-d\gjOp:



QIVGSPIHÉ 1EK

È 7'6-:- %00% 6)(%>

1 (: 6 58 % 5, & +@ (, 1 & +, (6 7@ & 5 2 1 \$ & \$ 3 2 / , 7, & \$ 7 8 5 , 6 0 2 (& 2 1 2 0 , \$ 6 3 2 5 7 & 8 / 7 8 5 \$
(' , 7 2 5 , \$ / (

\$ 0 % , (1 (& 2 1 2 0 , 3 5 , 0 2 3 , \$ 1 0 0 0 0 0 0 ZSXIW

7IEVGL

FII\$WGLSSP PE XYXIPE HIPPIETMRYWYM
WYM FERGLMPHIEVQGMSEPERXS TEVXI
HEPPI RYSZI KIRIVE^MSRM -RGLMIWXI

6 (\$ 5 & +

6IHE^MSRI 1EKKMS EX

(IXIRYXM I HVSKE PI PSVS V

7XSVM I MR TVSWWMQMX P

4Mó ZMWXM

■ :MI[W
%WT 'EXERME EXXM
RYSZS WIVZM^MS HM
TVIRSXE^MSRI SR PI
ZEGGMRE^MSRM

ø ERRM EKS

■ :MI[W
-P TSXIVI WIKVIXS
HEPPIE^MSRI SR PI
WYEWXWVMSR
WYE WXEKMSRI

ø QIWM EKS

83&))7-'-0= TSVXE EZERXM PE GEQTEKRE HM WIRWMFMPM^HEPPIE^MSRI SR PI
2)6% 7-'90% E VMWGLMS HM IWXMLR^MSRI I EPPE ZEPSVMSRKRXS^MSRI SR PI
QMIPI YR ZIVS I TVSTVMS 794)6*33(

83&))7-'-0= GVIHI RIPPI RYSZI KIRIVE^MSRM I LE ZSPYXS GSMRZSPKIVI G
H M 1 G (S REPH~W PI WGYSPI HIP XIVVMXSVMS WMG P MERS MI[W GEPEF
FII\$WGLSSP GLI TVIZIHI YR MQQIVWMZS PEFSVEXSVMS 7YP TEPGS HIP^MSRI SR PI
GSRHSXXS HE YR~IWTIVXE ETMGSPXVMGI GLI WTMIKLIV P) QEP P% GPEW WM
ZEVMI JEW M HIPPE ZMXE HIPPE^EPZIE VI % JMRI PEFSVEXSVMS 1G (SREI
JVYXXE I SKEKKIV P TVIWW S M VMWXSVERXM MRHMGEXM ø ERRM EKS
EPPI JEQMKPMI HIM FEQFMRM TEVXIGMTERXM

%VXMGSPM VIGIRXM

092534

01 ETM WSRS XVE KPM ERMQEPM TM6 MQTSVXERXM TIV PE ZMXE HIP TME
 IWWIVM YQERM PE PSVS UYSXMHMERE EXXMZMX P HM MOT SPPMRE^MSRI
 TVIWIVZE^MSRI HIPPE FMSHMZIVWMXP I PE GSSWVWVZE^MSRI HIKRM JCS
 WTMIKE 4MIXVS :EH EPP PM GIR^MEXEVMS 1G(SREPH^TIV P^EVIE HM 7M
 'EPEFVME šP~%^MIRHE KYEVHE EP RSWXVS XIVVMXSVMS GSR PE ZSPSRXB
 GSRGVIXS TIV TVSQYSZIVI P^IHYGE^MSRI EPPS WZMPYITM WSRWLMRHMFGP
 WSWXIKRS HM VIEPXP MQTSVXERXM GSQI UYIGPEPEHEMIBS&T)EV-XIHEPPIRF
 EPP^EQFMIRXI I WM TSRI P^SFMIXXMZS HM YXMPKARVE^MRRMEGOEKMRK EP
 HE JSRXM VMRRSZEFMPM VMGMPGPEXI S GIVXMJMGEXI IRXVS MP I MI
 SKKM MR -XEPME MP HIP TEGOEKMR K2BWRIG^EEX7EMR^H EGM^RSR^SXZEB
 GIVXMJMGEXS> KMSVREPMWXM TIV M KMSVR
 1EKKMS

(EP MRSPXVI LE TVIWS MP ZME MP TIVGSVWS HM VMHY^MSRI TPEWXM
 XSRRIPEXI EPP^ERRS HM TPEWXMGE VMWTEVIM^ME^XMZE HIM JSGSPEVM
 1EKKMS

(% 8) 8396 FII\$WGLSSP • 1)7) (- 1%+-3

-RXIWIWVERXI GSRZIKRS HM
 HIPPE *MHETE +MEVVI 6MTSV
 (IQIXVE MR 7MGMPME RIPP^-
 +YXXYWS>
 1EKKMS

- 1)77-2% 86)1)78-)6-
- '%08%+-632)
- +)0%
- '%8%2-%
- +-3-%

8%963

- 6)++-3 '%0%&6-%
- '%08%2-77)88%
-)221%2-7736-%
- 1%7'%09'-%
- %'-6)%0)
- +-%66)
- 1-78)6&-%2'3 I &)04%773
- 1)77-2% ')2863
- 1-0%>>3

8EK EQFMIRXIETM RIVI WMFGYSPWGLSSP

> • Z}}oW o šμš o oo %}] v Œ •] μo

> WŒ]u W P]v

€ u]o %Œ}š š • W o šμš o oo %}] v Œ •] μo •μ] v Z]] • μ} (

] μPv} ííU îîîî

î

dK ^/ />z ŒŒ]À v oo • μ}o }v]o %Œ}P šš} € u]o %Œ}š š • š v] U vv U oš v]•• šš U D ••]v Z PP]} o Œ] X

dK ^/ />z %Œ}Œš À vš] o u%Œ P v] • v•]]o]íí î]}v oo šμš o oo À o}Œ]íí î]}v o •μ} %Œ î]}•} u] o U μv À Œ} %Œ} %Œ} ^hW Z

dK ^/ />z Œ v oo vμ}À P v Œ î]}v] Z À}oμš} }vÀ}oP Œ U •]]o] v} o Œ} }v]o %Œ}P šš} € u]o %Œ}š š • Z %Œ À

}v }šš} μv- •%Œ š %}] }ošŒ] Z •%}] PZ Œ U oo o ••] %Œ (o }Œ š}Œ] D }v o -• }v Œ oo (Œμšš U }u PP Œ U %Œ ••}] Œ

(u]Po]] u]v] %Œ š]%Œ vš]X

> %}] •}v} šŒ Po] v]u o] %Œ]¶]u%Œ}Œš vš] %Œ o À}š o %}] v š]u%Œ}oo]v í]}v (}v u vš o %Œ o %Œ • ŒÀ î]}v oo]}]À Œ•]š

}u •%}] P W] šŒ} s }o U o] v] š Œ]} D }v o -• %Œ o- Œ v}•šŒ} š ŒŒ]š}Œ]} }v o À}o}vš] (Œ <μ o }•] }v Œ š} %Œ

ššŒ À Œ•}]o •}š P v}] Œ oš]u%Œ}Œš vš] }u <μ oo] dK ^/ />] μš]o]íí Œ μv %Œ | P]vP o ííîî9 %Œ}À v] vš (}vš] Œ]vv}À]o

u}v }X '] }PP]U]v /š o] U]o ííîî9 o %Œ | P]vP]v Œš Œ]vv}À]c o ííîîŒU]v}ošŒ U Z %Œ •}]o À]]o %Œ }Œ•}] Œ] μí]}v %Œ •

Œ]•%Œ u] š X

> WŒ]u W P]v š] }v•]Po]

•š ^š} |• }v o v}š]í]] }Œ• }PP]

/v /š o] Po] u vš]] P]} Z] }vo]v μš]o]íí v} •%Œ ••} o •o}š PŒ š]•

d]]vÀ}š] u} À Œ W]v dÀ

> P uu] P]} Z] }vo]v À •š]v }vš]vμ} PP]}Œv u vš}X D

}u }í] } (Œ

,/ ^/ DK

> WŒ]u W P]v]o <μ}š]] v}]š o] v} }À]o %Œ}š P}v]•š •] šμX

WŒ]À Ç W}o] Ç

ž > WŒ]u W P]v X]š ííîîŒííîî

hš]o]íí] u}] }í] •μo v}•šŒ} •]š} t %Œ }((Œ]Œš] o- •%Œ Œ] v] %Œ]%Œ šμš X o] v} •μ — šš šμšš]— }v• vš] oo-μ•}] dhdd/]

%Œ (}Œv]Œ μv }v• v•} }všŒ}oo š}X

Z]μ]

WŒ]À Ç KÀ ŒÀ] Á

dZ]• Á •]š μ• • }í] • š}]u%Œ}À Ç}μŒ Æ%Œ]v ÁZ]o Ç}μ v }í] • šZ š Œ š P}Œ]í • v •• ŒÇ Œ •š}Œ }v Ç}μŒ Œ}Á•

(μv š]}v o]š] • } (šZ Á •]š X t o•} μ• šZ]Œ r%Œ šÇ }í] • šZ š Z Á •]š X dZ • }í] • Á]oo •š}Œ]v Ç}μŒ Œ}Á• Œ }voÇ Á]šZ Ç}μ

šZ • }í] • X μš }%Œ]vP }μš } (•}u } (šZ • }í] • u Ç ((š Ç}μŒ Œ E •• ŒÇ

^ u%Œ]o]š š}

E •• ŒÇ }í] • Œ •}oμš oÇ •• vš] o (}Œ šZ Á •]š š} ((μv š]}v o]š] • v • μŒ]šÇ (šμŒ • } (šZ Á •]š U v}vÇu}μ•oÇX

}í]

}í] o Á]v({r Z l }Ær v oÇš] •

092534

íí u}všZ•
dZ]• }}|]]• • š Ç ' WZ }}|] }v• vš %oµP]vX dZ }}|]]• µ• š }
š P}œÇ — v oÇš] •—X
}}|] o Á]v({r Z l }Ær(µv š}}v o
íí u}všZ•
dZ]• }}|]]• • š Ç ' WZ }}|] }v• vš š} œ }œ šZ µ• œ }v• vš (}œ
}}|] o Á]v({r Z l }Ærv •• œÇ
íí u}všZ•
dZ]• }}|]]• • š Ç ' WZ }}|] }v• vš %oµP]vX dZ }}|] •]• µ• š }
š P}œÇ —E •• œÇ—X
}}|] o Á]v({r Z l }Ær}šZ œ•
íí u}všZ•
dZ]• }}|]]• • š Ç ' WZ }}|] }v• vš %oµP]vX dZ }}|]]• µ• š }
š P}œÇ —KšZ œX
}}|] o Á]v({r Z l }Ær%o œ({œu v
íí u}všZ•
dZ]• }}|]]• • š Ç ' WZ }}|] }v• vš %oµP]vX dZ }}|]]• µ• š }
š P}œÇ —W œ({œu v —X
À] Á z }}|] z%o}o] Ç
íí u}všZ•
dZ]• }}|]]• • š Ç šZ ' WZ }}|] }v• vš %oµP]v v]• µ• š } •š}C
µ• }({ }}|] •X /š } • v}š •š}œ vÇ %o œ•}v o š X
&µv š}}v o
&µv š}}v o
&µv š}}v o }}|] • Z o%o š} %o œ({œu œš]v (µv š}}v o]š] • o]l •z
%o š({œu•U }oo š (l•U v }šZ œ šZ]œ r%o œšÇ (šµœ •X
W œ({œu v
W œ({œu v
W œ({œu v }}|] • œ µ• š} µv œ•š v v v oÇì šZ l Ç %o œ({
o]À œ]vP šš œ µ• œ Æ%o œ] v (}œ šZ À]•]š}œ•X
v oÇš] •
v oÇš] •
v oÇš] o }}|] • œ µ• š} µv œ•š v Z}Á À]•]š}œ•]vš œ š
]v({œu š}}v }v u šœ] • šZ vµu œ }({œu }œ•U }µv œ š U šœ ((] •
À œš]• u vš
À œš]• u vš
À œš]• u vš }}|] • œ µ• š} %oœ}À] À]•]š}œ• Á]šZ œ o À vš
À]•]š}œ• œ}•• Á •]š • v }oo š]v({œu š}}v š} %oœ}À] µ•š}u]ì
KšZ œ•
KšZ œ•
KšZ œ µv š P}œ]ì }}|] • œ šZ}• šZ š œ]vP v oÇì v Z À

\$FFHGLRPH 6RFLDO %80RWLPD 2XDG 79LGRJDP6WRSSLO6HJQDOD %60RFLDO 1H&ZHUFD

7HOHYRWR ,VROD GHL)DPRVL HOLPLQDWL OXQHGu J 60R XL 5 b w Q 5 \$ W H R Q L

)DFHERRN 7ZLWWHU

6HJXLFL ,VFULYLWL

EHH#VFKRRODOW_XWHOD GHOOH DSL QHUH VLFXOF EDQFKL GL VFXROD

'HQLDO RI 5HVSROVLELVIROR ULVHUUYDWLUD 0W\$ULPDSDJLQ

OL SLDFH

,VFUL

72%((6,&,/< DUULYD QHOOH VFXROH FRQ LO SURJHWWR EHH#VFKRRO SURPRVVR H \ GDL ULVWRUDQWL \$XWR ODSULPD\$ &RPPHC

EHH#VFKRRO OD WXWHOD GHOOH DSL QHUH VLFXOF OH VLFXOF VJLX EDQFKL GL VFXROD 72%((6,&,/< DUULYD QHOOH VFXROH FRQ LO SURJHWWR EHH#VFKRRO SURPRVVR H \ GDL ULVWRUDQWL OF'RQDOG1V GL &DWDQLD (QQD &DOWDQLVVHWWD 0HVVLQD H 5HJJLR &DODEULD 72%((6 OD FDPSDJQD GL VHQWLEWGLD)1RQH (5000)8/\$ D ULVFKLR GL HVWLQJLRQH H DOOD YDORULJJDJLRQH GHO VXR SUHJLRVR PLHOH XQ YHUR H SURSULR 683(5)22' 72%((6,&,/< | QXRYH JHQHUDJLRQL H KD YROXWR FRLQYROJHUH FRQ O1DLXWR GL OF'RQDOG1V OH VFX H FDODEUR FRQ LO SURJHWWR EHH#VFKRRO XQ LPPHUVLYR ODERUDWRULR FRQ XQ1DUQLD GLGD FRQGRWWR GD XQ1HVSHUWD DSLFROWULFH FKH VSLHJKHUj DOOH FODVVL SDUWHFLS GHOO1DOYH DUH \$ ILQH ODERUDWRULR OF'RQDOG1V GRQHuj GHOOD IUXXWD H RPDJJHUj XQ YDVHWWR GL PLHOH WREHHVLFLO\ DOOH IDPLJOLH GHL

3XEEOLFLWj

> • Z}}o l > šμš o oo %o] v Œ •] μo •μ]

^] Z]μ U %o Œ o2 vv} • }o •š] } îîîîîîU]o š}μŒ >• Z}}o •À}c
o Œ] %oŒ}u}••} d} •]]oÇX hv o }Œ š}Œ]}]š]v Œ v š
%o] }ošŒ] U ššŒ À Œ•} μv2 Œv]] šš] U Z •%o] P š}U oo o ••
(•] oo À]š oo2 oÀ Œ X hv %oŒ}P šš} Z Z À]•š} o %o Œ
u]v] îîî u •šŒ o }%o ŒšμŒ]iò]šš U %o Œ μv š}š o] <μ
•šμ%o]Œ %o Œ~ •}v} •š š]] vμ Œ] v}v %o Œ À v š]À š]W îXîîî
}u v]v š Œ •• š μŒ]}• U μv vμ Œ]]v o }o]o]o À}Œ
u]v]X ••] Z vv} • %o μš} Œ o]îî Œ U }v u š Œ] o Œ]]o š}U %o
}o}Œ2X•š š} μv •μ•• Pμ]Œ•]] u}î]v]W o š šŒ]v} }v o %o]]'
] D]•š Œ] v }X oo u]] P] oo oo u •šŒ] E]••}Œ] oo
o Œ] X] %oŒ}P šš]]]u]] D • oμ] Po] oo >š]šμššŒ Œ o Œ
•}•š vμš] Œ]•š}Œ hvš] %Do μv}oÀ2••] μŒ u v š o o À}Œ} •À}oš} oo
o}Œ} %oŒ}(••]}v o]š Z vv} • %o μš} šŒ •u šš Œ] u]v] o2]u%o}Œ
o2 %μšš} <μ •š} •š š} %o}••]]o PŒ î] o •}•š Pv}] Œ]•š}Œ v
D ••]v Z PP]}hvo ŒbX}Œ î]}v •}šš}o]v š }v }ŒP}Po]} W] šŒ]
o2 Œ] ^]]o] }Œ] v š o o Œ] X 2> v}•šŒ î] v Pμ Œ
<μ o }•] }v Œ š} %o Œ %oŒ}uμ}À Œ o2 μ î]}v oo} •À]oμ%o%o} •}•
]u%o}Œ š v š] }u d} •]]oÇ •]Pv](] %o Œ v]}]μš Œ o2 u] v š
}v š} oo (Œμšš }u PP] š}U %oŒ ••}] Œ]•š}Œ v š]]v] š]U μv /
%o Œ š]%ovvš]2u%o Pv %o Œ }u šš Œ o2 •š]}vî]}]v]oÇo%o}Œš] vÀŒvš
• v•]]o]îî î]}v oo šμš o oo2 %o v Œ •] μo Œ]•Z]}] •š]vî]}
À Œ} %oŒ}%oŒ}•}•%o}Œ}šŒŒ Œ Po] v]u o] %o]¶]u%o}Œ š v š] %o Œ o
%o}]] Z o o}Œ} <μ}š]] v šš]À]š]]u%o}oo]v î]}v (}v u v š
}v• ŒÀ î]}v Po] o}••}•š Œ]X& u}•}

/2%860\$\$=,1(,7

ZZZ HFRVWDF

&HUF D

.6&5.9.7. \$//S 1(:6/(77(5
QVHULVFL LO WXR LQGLULJJR TXL VRWWR 7L
YHUU& LQYLDWD XQD PDLO GL FRQIHUPD

(PDLO

6&5.9.7

+RPH 1RWLJL&XOWXU&RFLHW&SRUW\$PELHQW#HGDJLRQDREXV 5DGLR 6QDFVLRQ07 (XURSH &QQWDWWL

6, Ë &21&/86\$ /\$ &\$03\$*1\$ ', \$5&+,9,2 */2%86 5\$',2 67\$7,2
7(\$752 0\$66,02 %(/,1,
6(16,%,/,==\$=,21('%((#6&+22/ /\$
787(/\$ '(//(\$3, 1(5(6,&8/(68, %\$1&+,
, 6&82/\$µ

UHGDJLRQH

6L FKLXGH SHU TXHVWIDQQR VFRODVWLFR LO WRXU %HH#VFKRRO VYR
&DODEULD 8Q LWLQHWDQWH ODERUDWRULR GRYH XQIHVSHUWD DSLFRO
XQIDUQLD GLGDWWLFD KD VSLHJDWR DOOH FODVVL SDUWHFLSDQWL OF
GHOOIDOYH DUH

\$5&+,9,2 */2%86 0\$*\$=,1(

\$5&+,9,2 */2%86 0\$*\$=,1(

6HOHJLRQD L

75\$'8&, */2%86

6HOHFW /DC

6LJQLILFDWLYL L QXPHUL GHO SUR FHVSHU WFXRQDOG LSDUWHFLSDJLRQH H OD
EDPELQLPDHVWUH HSHU KDWRWVDOH NP TXDVL

OD D VWXSLUH VRQR VVDWL L QXSHULGLRQ DWWGRPDQG HVRUULVL
LQWHUHVVVDWH H FXULRVH H SRL XQ QXPHUR LQFDOFRODELOH GL ODYRUHWL I
KDQQR VDSXWR UHDOLJJDUH FRQ PDWHULDOH ULFLFODWR DSL GL RJQL IRUPD H
FRQDSL GL *LRLJDL7DWURVFLRQL FRQ PHUDYLJOLRVL GLVHJQL GL 0LVWHUELDQF
FDPLFLH JLDOOH GHOVFRIDOHVFRUHOQQH FRQ L FXRUL GLVHJQDWL FRQ OH DSL G
5HJLR &DODIEUBJHWL GHL ELPEL GL ODVFDOXFLD DJOL DOOHVWLPHQWL F
VFXRQDGLUWWDWR XQ VXVHJXLUVL GL HPRJLRQL

6LFXUDPHQWH XQ SODXVR YD DO ODYRUR VYROWR GDOOH PDHVWUH H GDL PDH
SURIHVVLQRDOLW& KDQQR VDSXWR WUDVPHWVHUH DL EDPELQL OILPSRUWDQJD
IRQGDPHQWDOH LQVHWR

7XWWR TXHVWR a VWDWR SRVLELOOFJRODDGDOVGLVW&DWRGSHD ULVWRUDOWL
(QQD &DOWDQLVVHWD 0HVVLQD H 5HJLR &DOD

092534



&RPH UDBFLHQRWDR 9D6H0J4DWDULR 0F'RQDOGIv SHU 0iDUHD GL 6LFLOLD RULHQ
 &DODĒU\$D HQGD 0F'RQDOGIv JXDUGD DO QRVWUR WHUULWRULR FRQ OD YRORQWĉ
 GL FRQFUHWR SHU SURPXRYHUH 0iHGXFJLRQH DOOR VYLOXSSR VRVWHQLEL
 LPSRUWDQWL FR2% (7SH0/0RQGLLFD SHU QRL DLXWDUH 0iDPELHQWH H OH QXRYH
 JHQHUDJLRQL LQIDWWL D ILQH ODERUDWRULR DEELDPR GRQDWR GHOOD IUXWWD
 ULVWRUDQWL LQGLFDWL XQ YDVHWWR GL PLHOH WREHHVLFLOi DOOH IDPLJOLH GHL
 72% ((6,&, /<SRUWD DYDQWL OD FDPSDJQD \$B (VHQ\$SELOL]]D]LRQH DOOD WXWHO
 6, & 8 /D\$ ULVFKLR GL HVWLQJLRQH H DOOD YDORUL]]D]LRQH GHO VXR SUH]LRVR
 SURSULR(5)22'
 /H DSL VRQR WUD JOL DQLPDOL SL» LPSRUWDQWL SHU OD YLWD GHO SLDQHWD H GH
 OD ORUR TXRWLGLDQD DWWLYLWĉ GL LPSROOLQD]LRQH a IRQGDPHQWDOH SHU C
 ELRGLYHUVLWĉ H OD FRQVHUVD]LRQH GHJOL HFRVLVWHPL

&\$/&.2 &\$7\$1,\$

.1)1

7877(/(' \$7('(/ 7285 EHH#VFKRRO 0\$**,2
 0(66,1\$ 75(0(67,(5,
 &\$ /7\$*,521(
 * (/ \$
 &\$7\$1,\$

*56 &\$7\$1,\$ \$/ 9(57,&(

*,2,\$
 7\$852
 5(**,2 &\$/%5,\$
 &\$/7\$1,66(77\$
 (11\$,6625,\$
 0\$6&\$/8&,\$
 *,\$55(
 0,67(5%,\$1&2 H %(/3\$662
 0(66,1\$ &(1752
 É 0,/\$==2
 \$&,5(\$/(

3+272 *\$//(5<

,1',675,%8=,21(

\$UFKLYLR */2%86 0DJD]LQH RQO

k 5LSURGX]LRQH ULVHUYDWD
 7DJ\$PELHDSVLHCEHU#VFKRSDJQD GL VHQ&X@WOLUJDRHVBQWR
 *OREXV 0DJDREOM 5DRELV 5DGLR@BVDWZFRQWLUJLDRQ
 UXEUBE@BKH 7KLVR@LWVH@F MOD GHOOH DSL QHUH VLFXOH

6&\$5,&\$ /\$ 5,9,67\$

/DVFLD XQ FRPPHQWR
 ,O WXR LQGLUL]R HPDLO @RPSV@RE@S@ED@R@BDWRQR FRQWUDVV@JQDWL

&RPPHQWR

1RPH

(PDLO

